

СЕДЬМОЙ ЦЕХ - СНОВА В РАБОТЕ

В Александровогайском ЛПУМГ завершены комплекс мероприятий по поддержанию работоспособного технического состояния оборудования компрессорного цеха номер 7.

Основные работы проводились на двух площадках аппарата воздушного охлаждения (АВО) газа, которые поочередно выводились в ремонт. С 10 по 14 октября был проведен комплекс огневых работ по под-

ключению к действующим коммуникациям площадки №2 и выводу в ремонт площадки №1. А также проведены работы по замене 4 кранов Ду150 на подогревателях газа.

28 октября весь объем работ был завершен, а уже 7 ноября началось подключение площадки №1 к действующим коммуникациям. Все перечисленные мероприятия проводились собственными силами с привлечением специалистов УАВР. На данный момент компрессорный цех №7 уже находится в работе.

Александр АЗАРКИН



Работы в Александровогайском ЛПУМГ были завершены еще 7 ноября

ПРОИЗВОДСТВО

В АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМЕ

Управлять технологическим оборудованием в один клик компьютерной мышкой – пожалуй, до недавних пор это было лишь мечтой работников газоконпрессорной службы. Чтобы облегчить работу инженеров, вот уже несколько лет в ряде ЛПУМГ нашего общества внедряется отраслевая система оперативно-диспетчерского управления (ОСОДУ), позволяющая в автоматическом режиме управлять любым краном на станции.



Начальник ГКС Д.Савельев и диспетчер И.Сычев контролируют технологический процесс в компрессорном цехе №1 на автоматизированном рабочем месте САУ КЦ

В прошлом году в компрессорном цехе №1 Екатериновского линейно-производственного управления прошел второй этап внедрения данной системы. В рамках реализации программы устаревшая цеховая автоматика «ВЕГА» была заменена на новое высокотехнологичное микропроцессорное оборудование «РИУС». Месяц назад эксплуатирующим персоналом управления было проведено несколько индивидуальных испытаний системы. Как рассказал нам начальник ГКС Дмитрий Савельев, в настоящее время устраи-

ваются все недочеты в работе новой системы автоматического управления, выявленные подрядной организацией в ходе испыта-

ний. «После чего будет проведено комплекс-

РАБОТЫ - ПО ГРАФИКУ

АЛЕКСАНДРОВОГАЙСКОЕ ЛПУМГ

- Продолжение работ по устранению дефектов соединительных деталей трубопровода, выявленных при техническом диагностировании в рамках экспертизы промышленной безопасности надземных технологических обвязок ЦБН КЦ-3;
- Продолжение работ по капитальному ремонту МГ САЦ-3;
- Проведение ВТД МГ САЦ-2.

БАШМАКОВСКОЕ ЛПУМГ

- Шурфовка и дополнительное обследование участков магистрального газопровода САЦ – 1 по итогам проведения внутритрубной диагностики;
- Проведение огневых работ на магистральном газопровode САЦ - 1 по устранению выявленных дефектов по итогам проведения внутритрубной диагностики;
- Контроль за проведением капитального ремонта на магистральном газопровode САЦ – 2 (участок 1732км).

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

- Осуществление периодического контроля вредных производственных факторов на рабочих местах в Башмаковском, Мокроусском ЛПУМГ, Учебном центре, Администрации общества, Кологривовской промплощадке Сторожевского ЛПУМГ;
- Оптимизация работы средств электрохимзащиты на МГ Уренгой – Петровск – Новопсков в Екатериновском и Балашовском ЛПУМГ;
- Электрометрические измерения для оценки защищенности подводных переходов МГ САЦ-1, САЦ-2, САЦ-3 через р.Волгу в Приволжском ЛПУМГ;
- Осуществление строительного контроля в Петровском ЛПУМГ на объекте строительства «Южно-Европейский газопровод. Участок «Починки - Анапа»;
- Ультразвуковая толщинометрия соединительных деталей трубопроводов ГРС в Мещерском, Приволжском и Пугачевском ЛПУМГ.

ЕКАТЕРИНОВСКОЕ ЛПУМГ

- Завершение ремонтных работ на выходном шлейфе КЦ №1 и подключение технологических коммуникаций КЦ №1 к МГ;
- Проведение второго этапа внедрения отраслевой системы диспетчерского управления (системы автоматического управления газоперекачивающих агрегатов КЦ №1).

КИРСАНОВСКОЕ ЛПУМГ

- Проведение пуско-наладочных работ на газопровode – отводе Токаревка – Жердевка;
- Приемка в эксплуатацию газопровода отвода Токаревка – Жердевка;
- Проведение пуско-наладочных работ и приемка в эксплуатацию объекта «Детский оздоровительный лагерь» в с. Караул Инжавинского района Тамбовской области;
- Замена и ремонт приборов учета газа, ТО станции катодной защиты, замена КИП на УКЗ №16 на 37 км газопровода Кирсанов – Тамбов, 12 км газопровода Тамбов – Котовск – Уварово.

МОКРОУССКОЕ ЛПУМГ

- Работа по подключению временной камеры запуска очистных устройств на 1292 км МГ САЦ-2;
- Монтаж временной камеры приема очистных устройств на 1339 км МГ САЦ-2;
- Выполнение работ по устранению дефектных мест после выполнения работ по

Начало на стр.1<<<

В АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМЕ



Со временем автоматизированные системы начинают заменять ручной труд

ное тестирование системы. Если больше не будет никаких замечаний, начнем эксплуатировать ее в полном режиме. Думаю, уже скоро мы увидим систему в деле», - заверил нас

Дмитрий Алексеевич.

По его словам, благодаря новому автоматизированному оборудованию диспетчер теперь сможет контролировать пара-

метры цеха, состояние положения кранов, давление и температуру прямо с монитора компьютера. «Прежнее оборудование было слишком громоздким и занимало очень много места, а в новом все механизмы более высокотехнологичные и алгоритмы управления компрессорным цехом реализованы на базе контроллеров последнего поколения. Тем самым мы повысили надежность эксплуатации и оказали немалую помощь работникам службы», - разъяснил преимущества микропроцессорного оборудования наш собеседник.

Между тем, вот уже два года как аналогичная система автоматического управления установлена в Екатеринбургском ЛПУМГ на компрессорной станции №2. Там микропроцессорная техника была внедрена сразу после окончания реконструкции.

В дальнейшем в линейно-производственном управлении планируют реализовать раздел ОСОДУ САУ ГПА «Квант-2» на газоперекачивающих агрегатах ГПА-Ц-6,3. «Это значительно облегчит трудовую деятельность сменного персонала. Все процессы, происходящие на газоперекачивающих агрегатах, будут также контролироваться при помощи микропроцессорной автоматике», - заключил Дмитрий Алексеевич.

Садет ГАШУМОВА

РАДИ БЕЗОПАСНОСТИ

ОХРАНА ТРУДА: И В ШУТКУ, И ВСЕРЬЕЗ



Итоги 2016 года, как известно, объявленного Группой «Газпром» Годом охраны труда и просто насыщенного всевозможными мероприятиями, посвященными знанию принципов ЕСУОТИПБ, подводит инженер по охране труда первой категории Пугачевского ЛПУМГ Сергей Жуков.

-Первое, что было сделано, когда мы узнали, что этот год будет посвящен охране труда и промышленной безопасности, - в каждом подразделении были составлены планы мероприятий. Как на основании общих для «Газпром трансгаз Саратов», так и отдельные для нашего управления.

Естественно, в первую очередь в эти планы были включены беседы: со всем коллективом и индивидуальные. В том числе, конечно, с только что принятыми на работу. Более того, мы постарались охватить этой «просветительской» работой и сторонние организации: о требованиях охраны труда, идентификации опасности и оценке уровня риска мы вновь и вновь говорили с нашими подрядчиками.

Для каждой службы управления были организованы показы роликов, посвященных охране труда. После чего в ходе беседы мы отвечали на все возникшие у работников вопросы. Также было проведено собрание, на котором выступили начальник нашего управления Андрей Кошелев, инженер по охране труда - ваш покорный слуга, и работники подразделений. Необходимо обратить внимание на необычный формат этого собрания - я бы назвал его викториной-шуткой. У каждой из служб была своя тематика, и после вполне серьезного изложения того или иного вопроса атмосфера разряжалась почти кавээновскими репликами.

-То есть Вы допускаете, что и на тему охраны труда можно пошутить?

-Безусловно. Более того, я уверен, что такая подача материала очень полезна. Как говорится,

всякое лыко в строку. И руководство общества, к слову, одобрило такой формат и поддержало нашу идею. Кстати, во время обучения навыкам оказания первой помощи пострадавшим также не обошлось без шуток: в ходе занятия демонстрировались юмористические ролики.

Год для нашего управления был очень насыщенным, на трассе было много работы, и собрать полностью коллектив любой службы было весьма затруднительно. Поэтому мы постарались максимально совместить беседы по охране труда с практическим обучением.

-Сергей Федорович, до окончания Года охраны труда остается два месяца (наша беседа проходила в последних числах октября. - прим. Авт.), какие еще мероприятия из запланированных не проведены?

-Нам еще предстоит подведение итогов работы комиссии, проверявшей правильность ведения документации в службах, а также выполнения новых требований СТО. После чего состоится награждение победителей.

А в остальном, могу сказать, что практически все запланированные на этот год мероприятия мы провели.

-Вот Вы сказали о награждении. А в каких

конкурсах вообще Пугачевское управление приняло участие в Год охраны труда?

-Во-первых, в конкурсе на лучший видеоролик на тему Года охраны труда, проводимом «Газпром трансгаз Саратов». Кроме того, инженеры - специалисты по охране труда приняли участие во всероссийском конкурсе. А в самом начале 2016-го мы участвовали в конкурсе Группы «Газпром» на лучшую эмблему года. И пусть призовые места мы пока не заняли, я уверен, что и активное участие каждой службы дорогого стоит.

Так что, как видите, уходящий год действительно был для управления более чем насыщенным. Но при этом хотелось бы подчеркнуть, что каким бы ни был год 2017-й, внимания к теме охраны труда не убавится. Тем более, что тема эта находится под постоянным контролем руководства управления, и ни одно совещание, ни одна планерка не обходятся без обсуждения тех или иных вопросов охраны труда, состояния рабочих мест, ношения и применения спецодежды и т.д.

Интервью подготовила
Вера ШАРАБАНДОВА



Во время обучения навыкам оказания первой помощи пострадавшим

ЗАДАЧИ ФИЛИАЛОВ

Начало на стр.1<<<

РАБОТЫ - ПО ГРАФИКУ



внутритрубной дефектоскопии на участке газопровода-отвода на ГРС г.Балаково.

МЕЩЕРСКОЕ ЛПУМГ

-Шурфовка и обследование дефектов категории «А» и «Б» по МГ САЦ-1 после проведения внутритрубной диагностики;

- Проведение огневых работ по устранению дефектов после ВТД САЦ-1;

- Шурфовка и обследование возможных дефектов категории «А» по МГ Петровск-Елец-расширение после проведения ВТД.

- Техническое обслуживание, осмотр, ревизия основного и вспомогательного оборудования МГ, газопроводов-отводов, цехов №1-4 и ГРС.

ПЕТРОВСКОЕ ЛПУМГ

- Проведение ремонтных работ на МГ САЦ-1 по результатам ВТД на участке 1485-1535 км;

- Ввод в эксплуатацию после капремонта узла приема очистных устройств и инспекционных снарядов на МГ Челябинск-Петровск и МГ Петровск-Елец.

ПРИВОЛЖСКОЕ ЛПУМГ

- Завершение работ по устранению дефектов участков газопровода по результатам внутритрубной диагностики МГ САЦ-1 1409-1442 км;

- Подключение временных камер запуска и приема очистного устройства на газопроводе-отводе Саратов-Вольск-1, для проведения ВТД.

СТОРОЖЕВСКОЕ ЛПУМГ

- Проведение внутритрубной дефектоскопии на газопроводе-отводе Озерки - Аткарск (Кологривовская промплощадка);

- Замена кранов Ду 200 и Ду 300 на межцеховых коммуникациях КЦ-2 (Сторожевская промплощадка).

УПРАВЛЕНИЕ АВАРИЙНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

- Продолжение работ по устранению дефектов по результатам внутритрубной дефектоскопии на газопроводе-отводе Саратов-Вольск, 44-97 км и МГ САЦ-1, 1371-1397км Приволжского ЛПУМГ, МГ САЦ-1 Петровского ЛПУМГ, газопровода-отвода Курдюм-Кологривовка, 1-я нитка, 0-36,5км, Кологривовской п/п Сторожевского ЛПУМГ, технологических коммуникаций КЦ №1, 2 КС «Петровск» Петровского ЛПУМГ;

- Продолжение работ по ремонту АВО газа Петровского ЛПУМГ;

- Продолжение работ по ремонту сварных соединений на шлейфах КЦ №1 Екатеринбургского ЛПУМГ;

- Продолжение работ по ремонту сварных соединений, замене дефектных катушек и соединительных деталей технологических трубопроводов ЦБК КЦ №3 Алтайского ЛПУМГ;

- Проведение работ по устранению дефектов по результатам ВТД на газопроводе-отводе Озерки-Аткарск Сторожевского ЛПУМГ, МГ САЦ-4-2 Алтайского ЛПУМГ;

- Проведение работ по монтажу и демонтажу временных камер на МГ САЦ-2 1292 и 1339 км Мокроусского ЛПУМГ, по вводу после ремонта крановых узлов на МГ САЦ-2 Башмаковского ЛПУМГ.

ЛИЧНЫЙ БАГАЖ

В новой рубрике мы продолжаем рассказывать о наших коллегах, с кем мы работаем бок о бок и, по сути, совсем не знаем их по «ту сторону предприятия». В этом номере мы побеседовали с начальником планово-экономического отдела Ольгой Смирновой. Как оказалось, совсем недавно Ольга Александровна встретила из армии сына. Наша собеседница призналась, что больше всего она любит проводить время со своей семьей, в людях ценит искренность и порядочность, а своим вторым призванием считает садоводство.



С дочерью Алиной

- Как Вы любите проводить свободное время?

- Я думаю, что большинство людей ответят на этот вопрос однозначно: с родными и близкими людьми. Я очень ценю это время и стараюсь заполнить его общением с семьей. Это могут быть прогулки по городу, поездки на дачу или просто чтение книг. Главное, чтобы вместе.

- Какое самое любимое место в Саратове?

- Мне очень нравится вечерами гулять по набережной нашего города. Это место, где приятно просто любоваться видом на Волгу

и дышать свежим воздухом.

- Как Вы думаете, какое у Вас второе призвание?

- Наверное, это садоводство (улыбается). Очень люблю сажать цветы, ухаживать за ними и любоваться тем, как они цветут.

- Ваша заветная мечта детства.

- Наверное, как таковой мечты не было. Родители всегда воплощали в реальность все мои детские желания. А если я хотела получить какую-либо игрушку, то мне ее на Новый год дарил Дед Мороз, в роли которого выступал мой папа.

- А сейчас о чем мечтаете?

- Говорят, что не бывает так, чтобы человек ни о чем не мечтал, но у меня сейчас именно такой период. Целый год у меня была мечта дождаться сына из армии. Недавно она осуществилась, и поэтому пока ни о чем не мечтаю. Пусть все идет своим чередом.

- Какие качества цените в людях?

- Прежде всего - порядочность и искренность. Уважаю целеустремленных людей, которые могут отстоять свою точку зрения, и, напротив, негативно отношусь к тем, для кого конфликт является самоцелью.

- Самое необычное блюдо, которое вы когда-либо готовили?

- Я люблю готовить и знаю много кулинарных рецептов. Но скажу вам так: у каж-

дого моего блюда свой уровень «необычности».

- Книга и фильм, с которыми, на Ваш взгляд, должен быть знаком каждый.

- Мне кажется, к этому списку можно отнести как классические произведения, так и научно-фантастические книги. Сама люблю творчество Пушкина, Гоголя и Чехова. Перечитываю их произведения вместе с дочерью, которая сейчас учится в шестом классе. Что касается фильма, я бы порекомендовала «Офицеры». Он ярко повествует о долге перед Родиной, о судьбе матери и о мужской дружбе. Все, кто видел эту картину, меня поддержат. Не один раз пересматривала ее, и каждый раз зову детей смотреть со мной.

- Самый лучший совет, который Вам давали.

- Так сложилась судьба, что очень рано не стало мамы. Поэтому все советы я получала от отца. Лозунг его жизни был - «Никогда не сдаваться! Всегда идти вперед!». Каждый раз, когда я нахожусь в какой-либо затруднительной ситуации, вспоминаю его слова.

- Что для Вас настоящее счастье?

- Для меня это счастье моих детей.

- Почему Вы никогда бы не покинули Саратов?

- Наверное, благодаря семье, друзьям и любимой работе. Все это всегда будет удерживать меня здесь - на малой родине. Многие уезжают из города, сетуя на его необустроенность, но, на мой взгляд, это прежде всего вина самих жителей. Если каждый будет относиться к городу, как к своему дому, то все будет иначе.

Садет ГАШУМОВА

ВДОХНОВЛЕННЫЙ ИСТОРИЕЙ

Посещения музеев каждый из нас воспринимает по-разному. Кто-то просто примет к сведению полученную информацию. А кто-то настолько заинтересуется событиями истории, о которых поведал экскурсовод, что попробует разработать тему по-своему. В истории, которую мы хотим вам рассказать, события развивались как раз по второму сценарию.



А началось все с культурно-образовательного проекта нашего общества «За кулисами истории: зарождение газовой отрасли». Мероприятие, проведенное в музее трудовой славы Учебного центра, настолько вдохновило саратовского десятиклассника, ученика медико-биологического лицея Илью Канева, что он решил на основе истории газовой отрасли создать собственный проект.

Заручившись поддержкой своего научного руководителя - завуча лицея Светланы Асташкиной, Илья провел настоящему изыскательскую работу с фото- и видеоматериалами нашего музея, с архивными данными. Результатом ее стало блистательное выступление на городской конференции «Я - гражданин земли Саратовской», где Илья Канев со своим докладом «Начало большого газа в России» занял второе место. Членов экспертной комиссии буквально покорило глубокое знание материала, а также формат доклада, включавший в себя помимо презентации еще и виртуальную экскурсию.

«Эта тема очень актуальна для Саратова и области, для нашей страны в целом, - подчеркивает Светлана Асташкина. - Россию нельзя представить без «Газпрома», так как он олицетворяет экономическую силу нашего Отечества. В Саратовской области предприятия этого промышленного гиганта играют ключевую роль, задают тон развитию региона».

По мнению Светланы Геннадьевны, мероприятия, подобные тем, что были проведены в рамках проекта ООО «Газпром трансгаз Саратов», помогают воспитывать в подрастающем поколении бережное отношение к истории, традициям и культуре родного края, чувство гордости своей малой Родиной.

Вместо постскрипума

В наше время очень актуальными стали вопросы профориентации, создания кадрового резерва чуть ли не со школьной скамьи. На наш взгляд, случай, который послужил поводом для создания данной статьи, как нельзя более ярко иллюстрирует правильный подход к решению таких вопросов. Илья Канев мечтает стать геологом. И кто знает, может через несколько лет он в качестве молодого специалиста вольется в огромную профессиональную семью под названием «Газпром». Пока же нашего героя ждет участие в международной научно-практической конференции. Пожелаем ему удачи!

АКТУАЛЬНО

НАДЕЖНАЯ СТРАХОВАЯ ЗАЩИТА

В начале 2016 года программа дополнительного личного страхования работников ООО «Газпром трансгаз Саратов» в саратовском филиале ОАО «СОГАЗ» по программе «Высокие медицинские технологии» претерпела значительные изменения в лучшую сторону. Рассказать о том, как работает данная система и что же нового страховая компания предлагает работникам газовой промышленности по высокотехнологической медицинской помощи, мы попросили начальника медицинской службы Александра Васильковцова.



- Да, действительно, в конце 2015 года страховой группой «СОГАЗ» было принято решение о внесении изменений в программу страхования по ВМТ. Я не буду подробно рассказывать о всех нововведениях (в начале года программа была направлена во все подразделения), скажу только, что лечение стало более доступным, расширился список заболеваний, подпадающих под страховую помощь, включая медикаментозное обеспечение.

За 9 месяцев текущего года в страховании по программе ВМТ приняли участие 2 644

работника (45,3%). В результате в страховой компании сформировалась сумма 5,024 млн. рублей с учетом комиссионных затрат. За этот же период по программе ВМТ организованы медицинские услуги работникам по 33 обращениям, по которым страховой компанией выплачено лечебным учреждениям 5,622 млн. рублей. Как видим, выплаты уже превышают взносы, что говорит об ответственности и надежности страховой компании. И по настоящее время «СОГАЗ» продолжает выполнять свои обязательства перед застрахованными, оплачивая дорогостоящее лечение.

Хочу отметить, что для успешной работы программы охват страхованием должен составлять не менее 90% от общей численности работающих. Именно тогда оправдан льготный страховой взнос, составляющий 2 тысячи рублей в год на каждого работника. При этом сумму можно разбить на необременительные поквартальные выплаты по 500 рублей, а в целом будет сформирован страховой фонд, достаточный для оплаты медицинской помощи нуждающимся в высокотехнологической медицинской помощи.

ВАЖНО

За годы работы программы - с 2007 года - уже более двухсот работников нашего общества прошли успешное лечение в клиниках Москвы и Санкт-Петербурга, Германии и Израиля.

Заболевания, в лечении которых применяются высокие технологии, возникают реже обычного, но каждому из нас необходимо понять, что данная страховка - это гарантированная социальная самозащита для нашего рабочего коллектива, и только от нас зависит, будет ли оказана вся необходимая помощь попавшему в беду.

Застраховавшись по программе «Высокие медицинские технологии», в случае необходимости лечения можно избежать серьезных материальных проблем, переложив расходы на страховую компанию. Реальное состояние дел на сегодняшний день таково, что в каждом из нас должна быть здоровая настороженность, внимательное отношение к себе и понимание собственной ответственности за свое здоровье. Ну а в заключение хочу пожелать, чтобы никому из нас никогда не понадобилось воспользоваться данной страховкой.

РЕЗУЛЬТАТЫ: ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ И ИТоговые

Близится к завершению спортивный сезон в ООО «Газпром трансгаз Саратов». Осень-2016 выдалась очень насыщенной событиями. О наиболее важных из них читайте в нашем материале.

ТЕСТ НА ГОТОВНОСТЬ

Во всех филиалах ООО «Газпром трансгаз Саратов» прошла тестовая сдача нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). Испытать себя и сдать комплекс решили 968 сотрудников предприятия.

Цифра к месту: тестовые нормативы ГТО в этом году сдал каждый шестой работник ООО «Газпром трансгаз Саратов».



Стрельба из пневматической винтовки из положения сидя, расстояние 10 м. На рубеже - работники УАВР



Метание спортивного снаряда весом 700 г. Мецкерское ЛПУМГ



Сотрудников Балашовского ЛПУМГ пришли поддержать начальник управления Д.Дуненков

ЧЕТЫРЕ ТУРНИРА ДЛЯ СБОРНЫХ

Сразу четыре сборные команды ООО «Газпром трансгаз Саратов» участвуют в серьезных областных турнирах.

Очередного успеха добились наши шахматисты. В третьем туре «Саратовского корпоративного кубка по шахматам-2016», состоявшемся 13 ноября, команда общества в составе: Александр Добролюбов и Владимир Федечкин, набрала 6.5 очков и заняла первое место. Следующий этап соревнований запланирован на декабрь.

Мини-футболисты стартовали в розыгрыше «Саратовской корпоративной футбольной лиги» с четырех уверенных побед подряд и вместе с коллегами из Елшанского УПХГ на данный момент лидируют в турнире. В чемпионате много хороших, самобытных коллективов, представляющих различные предприятия города, однако именно команды двух газовых компаний специалисты называют главными фаворитами.

Волейболисты также радуют результатами. В турнире 2-й группы чемпионата Саратова,

Наиболее массовыми получились мероприятия в Мокроусском и Александровогайском ЛПУМГ, а также в УАВР. В целом, по словам инструкторов и организаторов, сотрудники предприятия показали достойные результаты. Причем в некоторых филиалах возобновление традиций комплекса ГТО позволило выявить сразу нескольких талантливых спортсменов, которые теперь будут отстаивать честь родных управлений в Спартакиаде общества.



Подтягивание на высокой перекладине. Кирсановское ЛПУМГ



Прыжок в длину с места. Пугачевское ЛПУМГ



Упражнение на укрепление пресса выполняют коллеги из УМТСиК

в котором участвуют 14 коллективов, сборная общества сыграла 5 матчей и в 4 из них добилась побед. За 4 тура до финиша наша команда располагается на первой строчке таблицы. Заключительную встречу первенства ООО «Газпром трансгаз Саратов» проведет на домашней площадке СОК «Родничок» 18 декабря.

Сложнее всех пока приходится баскетболистам. Дебютанты «Саратовской баскетбольной лиги» были заявлены напрямую в высший дивизион, к командам, имеющим огромный опыт, а зачастую и игроков с богатым профессиональным прошлым. На данный момент в активе ООО «Газпром трансгаз Саратов» всего одна победа в шести поединках. Однако даже в проигранных матчах присутствовала нешуточная борьба, и зачастую на исход поединков не в нашу пользу влияла Госпожа удача. Но судя по качеству игры, наши баскетболисты прибавляют от матча к матчу, а главное – набираются бесценного игрового опыта в компании сильнейших игроков области.



БИТВА ИНТЕЛЛЕКТОВ

В рамках Спартакиады среди работников ООО «Газпром трансгаз Саратов» состоялись соревнования по шахматам.

Шахматный турнир по традиции прошел с преимуществом Балашовского и Екатериновского ЛПУМГ. Единственным сюрпризом стал триумф дебютанта Владимира Федечкина в личном зачете. Его победа вытянула команду ИТЦ на 4-е место общего зачета.

Личный зачет

Мужчины:

1. В. Федечкин (ИТЦ) – 8 очков (из 9 возможных);
2. А. Добролюбов (Екатериновское ЛПУМГ) – 7.5 очков;
3. И. Авдеев (Балашовское ЛПУМГ) – 7.5 очков;

Женщины:

1. Н. Шилина (Балашовское ЛПУМГ) – 8 очков;
2. Т. Юдина (Екатериновское ЛПУМГ) – 7 очков;
3. Н. Белякова (УТТиСТ) – 6 очков.

Командный зачет

1. Балашовское ЛПУМГ – 20.5 очков;
2. Екатериновское ЛПУМГ – 20 очков;
3. Петровское ЛПУМГ – 17 очков.

Общий зачет Спартакиады перед последним видом – баскетболом - выглядит крайне интригующе. Квартет лидеров в таблице расположился следующим образом:

1. Администрация – 39 очков;
2. Балашовское ЛПУМГ – 40 очков;
3. Башмаковское ЛПУМГ – 49 очков;
4. Петровское ЛПУМГ – 54 очка.

(Места в таблице распределяются по наименьшему количеству набранных очков)

ВСЕ РЕШИЛОСЬ В МИНИ-ФУТБОЛЕ

Завершилась Спартакиада среди детей сотрудников ООО «Газпром трансгаз Саратов». Ее победителем стала команда УТТиСТ.

Весь спортивный год в «маленькой» Спартакиаде прошел под знаком борьбы за чемпионство между УТТиСТ и Башмаковским ЛПУМГ. Перед последним видом – мини-футболом - башмаковцы на 3 балла опережали конкурентов. Однако футбол явно успешнее дался ребятам из транспортного управления – они стали чемпионами в этом виде, принеся УТТиСТ и общекомандную викторию.

Спартакиада среди детей сотрудников ООО «Газпром трансгаз Саратов».

Общий зачет.

1. УТТиСТ – 24 очка.
2. Башмаковское ЛПУМГ – 27 очков.
3. Алгайское ЛПУМГ – 37 очков.

Александр АЗАРКИН



НАШИ ЮБИЛЯРЫ

ОТВЕТСТВЕНЕН ДАЖЕ В МЕЛОЧАХ



21 ноября 2016 года исполнилось 50 лет со дня рождения старшего инспектора отделения защиты имущества административного здания службы корпоративной защиты Евгения Владимировича Агурова.

Евгений Владимирович работает в ООО «Газпром трансгаз Саратов» с декабря 1993г. Зарекомендовал себя как добросовестный работник, относящийся даже к мелочам с особой ответственностью. Евгений Агуров неоднократно был положительно отмечен за участие в мероприятиях, проводимых в обществе. В том числе в акциях, проводимых совместно с представителями правоохранительных органов.

Интеллект, эрудированность, интеллигентность – вот отличительные черты юбиляра. С днем рождения Вас, Евгений Владимирович! Долгих лет плодотворной жизни.

Коллектив службы корпоративной защиты

ДАРИТЬ ЛЮБОВЬ И КРАСОТУ



20 ноября отметила свой юбилей инженер-конструктор I категории службы проектно-конструкторских работ ИТЦ Елена Петровна Луговцова.

Елена Петровна относится к числу тех необыкновенных женщин, которые гармонично наделены всеми достоинствами – прекрасны душой, умны и великодушны, рассудительны и дружелюбны, готовы дарить свое внимание и любовь всем окружающим.

Елена Луговцова начала свою трудовую деятельность в обществе в 1979 году в должности оператора ЭВМ, с 1983 года работала в легендарном ПКОО ПО «Саратовтрансгаз» в должности техника в строительной группе. Как говорит Елена Петровна, несмотря на трудности ей всегда было интересно, она всегда получала удовлетворение от работы, особенно когда был виден результат – здание, построенное по созданному тобой проекту.

Елена Петровна очень жизнерадостный человек, она просто заряжает всех в коллективе своим оптимизмом и энергией, принимает активное участие в общественной жизни отдела, на любом мероприятии она просто незаменима.

А как же иначе, ведь ООО «Газпром трансгаз Саратов» давно стал для нее больше, чем просто предприятием, на котором работаешь, он стал родным домом. Родители Елены Петровны – ныне пенсионеры - проработали в Газпроме 70 лет на двоих, а брат трудится в Приволжском ЛПУМГ.

Елена Петровна не только прекрасный работник, но и чудесная, очень заботливая мама, а в этом юбилейном году она стала еще и счастливой бабушкой - любимая дочка подарила ей замечательного внука!

Мы от всей души поздравляем Вас, Елена Петровна, с юбилеем! Хотим пожелать Вам счастья, улыбок, благополучия, молодости и здоровья на долгие годы! Пусть эта дата принесет Вам радость и все Ваши мечты и желания исполняются!

Коллектив службы проектно-конструкторских работ ИТЦ