



ОТ ФОРМАЛЬНОСТИ К ОСОЗНАНИЮ

Итоги Года экологии подводят начальник отдела охраны окружающей среды и энергосбережения Игорь Тюряхин и Инженерно-технический центр
стр.2



ЛУЧШАЯ ЗАЩИТА – ЭТО БДИТЕЛЬНОСТЬ

В двух филиалах общества – УМТСиК и ИТЦ - прошли тактико-специальные учения по противодействию возможным терактам на объектах предприятия.
стр.3



КРИПТОВАЛЮТА: ДЕНЬГИ БУДУЩЕГО ИЛИ ИНСТРУМЕНТ МОШЕННИКОВ?

Редакция «Голубой магистрали» попыталась разобраться, что представляют собой «все эти биткойны», откуда они берутся и почему к ним такое внимание.
стр.3



С РАЗМАХОМ И ДУШОЙ

Прошел первый отборочный тур корпоративного фестиваля «Факел». Всего на суд членов конкурсной комиссии были представлены около 200 творческих номеров в 11 номинациях.
стр.4

РАЗГОВОР ПО СУЩЕСТВУ

25 января под председательством генерального директора нашего общества Леонида Чернощекова состоялось рабочее совещание с начальниками филиалов предприятия. В мероприятии также приняли участие заместители генерального директора по всем направлениям.

Как сказал Леонид Чернощеков в самом начале совещания, основной его целью является обсуждение наиболее актуальных производственных и организационных вопросов: «Мы должны четко понимать, по каким направлениям необходимо усилить работу для успешного решения поставленных перед нами задач. Поскольку качество всегда было основой деятельности нашего предприятия, и сегодня данный вопрос по-прежнему остается в центре внимания на всех уровнях производства».

С заместителем генерального директора – главным инженером Сергеем Пах-

тусовым присутствовавшие смогли обсудить ряд вопросов, касающихся обеспечения производственной безопасности. Особо заострил внимание Сергей Викторович на изменениях, появившихся в нормативной базе Ростехнадзора, на необходимости активизации работы с администрациями в вопросах оформления землеотводов, а также на законодательных тонкостях информирования общественности о прохождении по территории районов газопроводов и соблюдении мер безопасности.

Заместитель генерального директора по строительству и капитальному ремон-



ту Сергей Грачев сделал акцент на наиболее актуальных вопросах выполнения плана капремонта в 2018 году. С каждым из

руководителей филиалов, столкнувшихся с теми или иными трудностями по данному направлению, был проведен тщательный анализ работы и обозначены шаги по урегулированию ситуации.

Тонкости системы планирования подробно рассмотрел в своем выступлении заместитель генерального директора по финансовым вопросам Александр Бородавко. В частности, он призвал более четко планировать предстоящие расходы и доходы, поскольку от этого напрямую зависит финансирование производства.

А разговор с главным бухгалтером Светланой Загайновой был в основном посвящен важным нюансам налогового законодательства и необходимости строго соблюдать все его требования при проведении работ. Такие, к примеру, как наличие полного комплекта документов на выполнение работ, обязательное ведение журналов работ в каждом филиале и пр. Признавая важность поднятой темы, присутствующие поддержали предложение Леонида Чернощекова провести дополнительный тренинг с работниками филиалов по данному направлению.

Заместитель генерального директора по общим вопросам Олег Журавский в числе особых достижений отметил, что деятельность общества по производству и реализации компримированного природного газа стала рентабельной. Наиболее острым вопросом по-прежнему остаются закупки материально-технических ресурсов, на особенностях организации которых в новом году Олег Иванович остановился подробно. Примером эффективной оптимизации расходов, по мнению Олега Журавского, служит работа УТТиСТ, добившегося существенной экономии топлива, что, в свою очередь, позволило перераспределить лимиты ГСМ на первоочередные производственные нужды.

Подводя итоги совещания, Леонид Чернощеков подчеркнул важную роль подобных мероприятий, дающих возможность своевременно координировать усилия и повышать эффективность работы филиалов: «Наличие двусторонней связи между руководством предприятия и филиалами позволяет оперативно решать текущие вопросы и, основываясь на информации с мест, выстраивать общую производственную стратегию».



ОТ ФОРМАЛЬНОСТИ К ОСОЗНАНИЮ

Год экологии в России и Газпроме завершён. О его итогах применительно к ООО «Газпром трансгаз Саратов» и не только мы поговорили с начальником отдела охраны окружающей среды и энергосбережения Игорем Тюряхиным



– Игорь Вениаминович, как вы считаете, все ли задачи Года экологии удалось выполнить?

– Если отвечать на этот вопрос языком цифр, то мероприятий выполнено больше, чем запланировано. А если смотреть более широко – то нельзя сказать, что в связи с Годом экологии перед обществом ставились какие-то новые задачи. Забота об окружающей среде уже давно стала одной из важ-

нейших задач общества при осуществлении хозяйственной деятельности.

– Судя по проведенным в этом году мероприятиям, их условно можно разделить на два блока – направленные на снижение негативного воздействия производственных факторов на окружающую среду и просветительские акции...

– Снижение негативного воздействия – это то, что мы обязаны делать с точки зрения стандарта системы экологического менеджмента, внедренного в нашем обществе и Газпроме в целом. Просветительская деятельность – это больше общечеловеческая обязанность нашего общества как компании группы «Газпром», которая всегда уделяет большое внимание социально-значимым проектам. Неспроста и в этом году так много мероприятий было ориентировано на подрастающее поколение. Хочется верить, что и мы внесли определенный вклад в то, что дети стали лучше понимать, как вести себя в общении с природой.

– Почему Вы считаете, что работа с подрастающим поколением так важна?



За 2017-й год работниками ООО «Газпром трансгаз Саратов» было проведено 240 экологических мероприятий

– В этой связи мы всегда приводим слова Антуана де Сент-Экзюпери, которые наше общество сделало для себя девизом всей природоохранной деятельности, проводимой на предприятии: «Мы не получаем мир в наследство от наших родителей. Мы берем его взаймы у наших детей».

Поэтому просветительская работа с детьми становится с каждым годом все интенсивнее. Практически во всех филиалах проводились собственные экологические акции с участием детей. И палитра этих мероприятий многообразна: это и изготовление кормушек для птиц, и конкурсы поделок из природного материала, выставки и конкурсы рисунков, фотоконкурсы и многое, многое другое.

Работники многих филиалов проводили занятия в школах. В других, наоборот, школьников приглашали на производство и проводили экскурсии, к примеру, на сооружения очистки сточных вод. Все это было сделано с благой целью – научить детей с юных лет бережно относиться к природе и задумываться о том, что мир вокруг нас надо беречь.

– Давайте вспомним 2013-й год, когда впервые был объявлен Год экологии. Сравним «тогда» и «сейчас».

– Основная бросающаяся в глаза разница состоит в том, что программа по реализации мероприятий Года экологии-2013 состояла из крупных мероприятий, которые проводились в масштабе всего общества. В последующие годы они стали основой и ориентиром для мероприятий, реализуемых силами работников филиалов общества. И тут, помимо озвученных акций с привлечением детей, в филиалах проводились конкурсы среди служб на лучшее озеленение или лучшее состояние территории. Проводились дополнительные технические учебные экологической направленности, издавались различные памятки и буклеты, посвященные вопросам экологии. Многие филиалы дополнительно организовали и провели субботники в местах отдыха людей на природе. Уверен, эта практика сохранится и в будущем.

– Назовите экологическое мероприятие прошедшего года, которое запомнилось лично Вам больше всего. Почему?



– Больше всего запомнилось мероприятие на базе Учебного центра ООО «Газпром трансгаз Саратов», организованное совместно с Неправительственным экологическим фондом им. В.И. Вернадского – «Дни экологии в Саратовской области – 2017», в котором приняли участие студенты и школьники нашего региона, преподаватели российских вузов, а также ведущие экологи предприятия. Интересные выступления и живой формат мероприятия, судя по отзывам участников, понравились многим.

– Что нужно делать, чтобы с окончанием Года экологии интерес к теме охраны окружающей среды не падал?

– Да просто надо, чтобы это из категории «интерес» перешло, если можно так сказать, в категорию «потребность». Искренне верю, что с того момента, когда мы достучимся до сознания каждого, даже равнодушного, чтобы он постоянно на «подкорочном» уровне задумывался о том, чтобы не нанести вред природе, – с этого момента мы сможем рассчитывать на здоровое будущее нашей планеты.

– И какова общая задача на этом пути?

– Как я уже говорил, на нашем предприятии внедрена система экологического менеджмента, которую регламентируют, казалось бы, сложные, серьезные документы. Но основной смысл ее состоит в том, чтобы привлечь к решению природоохранных вопросов всех работников. То есть посредством общей документальной формы прийти к осознанию каждым человеком своей роли в деле охраны природы. Каждый человек на своем рабочем месте должен знать о том, как его деятельность влияет на окружающую среду и как это воздействие можно уменьшить. Это касается как работников общества, так и подрядчиков, работающих на объектах предприятия. Ведь как сказал наш известный писатель и журналист Василий Михайлович Песков: «Если природу не охранять, она превращается в окружающую среду».

Подготовил Александр АЗАРКИН

И СЛОВОМ, И ДЕЛОМ!

ИТЦ – особый филиал общества с точки зрения экологии. Именно в инженерно-техническом центре располагается лаборатория по охране окружающей среды (ЛООС). Однако в мероприятиях, посвященных Году экологии в России и «Газпроме» принимали участие не только работники ЛООС. В них с удовольствием внесли свой вклад все сотрудники филиала и даже члены их семей.

В рамках X Областного фестиваля экологических инициатив в мае 2017 года на базе СОК «Родничок» прошла просветительская экологическая акция для школьников, проведенная экологическим фондом им. В.И. Вернадского и Союзом юных экологов Саратовской области. Команда нашего филиала, состоящая из учеников Медико-биологического лицея, приняла активное участие в фестивале и показала отличный результат: ребята заняли первое место в основном зачете и получили диплом 2-й степени в творческом конкурсе по созданию плакатов на экологическую тематику. Готовиться участникам помогали специалисты лаборатории по охране окружающей среды.

Традиция проведения весенних и осенних субботников в Инженерно-техническом центре сформировалась давно. 2017 год не стал исключением: сотрудники филиала приняли участие в уборке родника «Коренушка» в с. Вязовка и очистили от бытового мусора прилегающую к нему территорию. После уборки территория родника преобразилась до неузнаваемости, и теперь стала

более привлекательным местом для отдыха.

В рамках Года экологии в Инженерно-техническом центре прошли выставки детских рисунков и фотографий на тему «Красота окружающей природы», в которых приняли участие работники и члены их семей.

Летом работники лаборатории по охране окружающей среды и санитарно-промышленной лаборатории провели открытый урок экологии для ребят, отдыхающих в СОК «Родничок». Целью этого урока было привлечь внимание подрастающего поколения к проблемам окружающей среды, показать, что ребята могут сделать, чтобы помочь взрослым сохранить природу.

В сентябре была организована поездка в г. Пенза. Работников филиала и членов их семей ждала автобусно-пешеходная экскурсия по городу с осмотром памятника Первопоселенцу, набережной, сквера А.С. Пушкина и посещением океанариума и зоопарка. Несмотря на утомительную дорогу участниками поездки вернулись домой переполненными положительными эмоциями.

Также в 2017 году работники ИТЦ при-



Открытый урок экологии в «Родничке»

нимали участие в конкурсе агитационных видеороликов и заняли 2-е место.

Работники ИТЦ благодарят администрацию и ППО ИТЦ за отлично организован-

ные мероприятия.

Елена КОЗЛОВА, инженер-химик 2-й категории, ИТЦ

ЛУЧШАЯ ЗАЩИТА – ЭТО БДИТЕЛЬНОСТЬ

В декабре 2017 года в двух филиалах общества (УМТСиК и ИТЦ) прошли тактико-специальные учения по противодействию возможным террористическим актам на объектах общества. Они состоялись в рамках исполнения «Плана основных мероприятий по повышению безопасности персонала и антитеррористической защищенности объектов ООО «Газпром трансгаз Саратов».



Беседа с работниками ИТЦ проводит старший инспектор ООЗИ УМТСиК В.А. Михайлов

В черед будней, под грузом хлопот и забот люди зачастую забывают, что сейчас мы живем в мире, полном опасностей и угроз. К сожалению, только чрезвычайные обстоятельства заставляют всех нас на время усилить бдительность и элементарно внимательно относиться к происходящему вокруг нас. А ведь это в определенный момент может спасти вашу или чью-то жизнь.

Как утверждают специалисты, в большинстве случаев при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации именно грамотные, своевременные действия простых людей могут исключить или минимизировать возможные негативные последствия, а также помочь правоохранительным органам в их работе. Именно на привлечение внимания работников филиалов к теме антитеррористической безопасности и было направлено

прошедшее мероприятие. Оно было организовано специалистами службы корпоративной защиты общества совместно с отделом МВД России по Татищевскому району Саратовской области.

Главной практической частью учений стало обнаружение персоналом УМТСиК и ИТЦ предмета, похожего по характерным признакам на взрывное устройство. Непримечатель-

ства (ООЗИ)УМТСиК были оперативными и слаженными, что свидетельствует о высоком уровне их подготовки.

В заключение мероприятия работники ООЗИ УМТСиК провели с персоналом филиалов беседу, в которой рассказали присутствовавшим о необходимых действиях при поступлении информации об угрозе взрыва, при эвакуации, при обнаружении предметов

ВАЖНО!

Действия сотрудников при обнаружении предметов с признаками взрывных устройств:

- по возможности не прикасаться к предмету
- предупредить об опасности находящихся поблизости граждан и призвать их покинуть опасную зону
- сообщить об обнаруженном предмете работникам службы корпоративной защиты (по тел. 3-35-95, 3-39-11)

Что может оказаться взрывным устройством?

- бесхозные портфели, коробки, сумки, свертки, ящики
- предмет, с прикрепленным к нему радиоприемным устройством (антенной), источником питания или работающим часовым механизмом, с запахом горюче-смазочных материалов
- любые предметы, находящиеся в несвойственном им месте, а также функциональное назначение которых неизвестно

Что может насторожить?

- наличие проводов, масляных пятен на упаковке или других элементов, не соответствующих прямому назначению предмета
- необычно большая масса предмета по сравнению с его объемом
- нестандартный способ изготовления и заклепки почтового отправления
- наличие металлических предметов внутри писем, бандеролей

ные с виду пакеты были размещены в административных зданиях филиалов и спустя небольшое время обнаружены сотрудниками УМТСиК и ИТЦ. После этого о подозрительной находке были незамедлительно оповещены все задействованные в учениях структуры. Действия работников филиалов и инспекторов подразделения обеспечения защиты имуще-

с признаками взрывных устройств, а также о признаках относимости предмета к взрывному устройству. Также было отмечено, что в период праздников и во время проведения массовых мероприятий нужно быть особенно бдительными.

Александр АЗАРКИН

ЭТО ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

КРИПТОВАЛЮТА: ДЕНЬГИ БУДУЩЕГО ИЛИ ИНСТРУМЕНТ МОШЕННИКОВ?

Все чаще в СМИ мы встречаем материалы, касающиеся криптовалюты. Однако до сих пор в сознании большинства людей так и не сформировалось четкого понятия, что же представляют собой «все эти биткоины», откуда они берутся и почему к ним такое внимание?

Что такое криптовалюта?

Сам термин «криптовалюта» происходит от др.-греч. κρυπτός — скрытый. Все дело в том, что информация об операциях с криптовалютами находится в открытом доступе, но данные о владельцах и их адресах (счетах) конфиденциальны. Поэтому контролировать или анализировать движение таких электронных денег крайне сложно.

По сути любая из криптовалют (коих сейчас в мире уже несколько тысяч) – это обычная компьютерная программа. Только расположена она не на каком-то отдельном компьютере или сервере, а сразу на миллионах компьютеров, которые напрямую сообщаются между собой через эту программу.

Как получают цифровую валюту?

Возьмем для примера первую и самую известную криптовалюту – биткоин. Эта система имеет ограничения. Она насчитывает 21 миллион виртуальных баллов (биткоинов). Чтобы получить их, компьютеры пользователей должны решать определенные задачи, которые усложняются по мере увеличения числа участников и наоборот. Весь этот процесс называется майнингом (от англ. mine – «вести раскопки», «добывать что-либо»). В конечном итоге, чем больше пользователей «добытчиков», тем больше усложняется процесс, и на решение указанных задач (например, математических уравнений) требуется все большее количество ресурсов – временных, вычислительных, энергетических и т.д. За несколько лет существования биткоина сложность задач, которые нужно решить, чтобы его получить, возросла в 50 млн. раз. Условно говоря, если раньше, чтобы получить биткоин, достаточно было мощности

простого ноутбука, то сейчас для этого необходимы усилия множества суперсовременных вычислительных машин.

Как покупается и расходуется криптовалюта?

Желающие могут получить выпущенную криптовалюту от тех, кто ей уже владеет – в обмен на обычные деньги, либо в обмен на предоставленные товары или услуги, либо в качестве пожертвований. Обмен можно проводить непосредственно между заинтересованными лицами без посредников или с помощью какой-либо из многочисленных площадок обмена цифровых валют.

Законно ли это?

Правовой режим криптовалют в значительной степени варьируется от страны к стране и по-прежнему остается неопределенным или меняющимся во многих из них.

Комментарий от начальника службы корпоративной защиты ООО «Газпром трансгаз Саратов» Вадима Савенкова:

«Хочу предостеречь коллег от нецелевого использования корпоративных ресурсов. Напоминаю, что на компьютерах и серверах, принадлежащих обществу, запрещена установка нелегитимного программного обеспечения.

Служба корпоративной защиты, совместно с службой информационно-управляющих систем и управлением связи, проводит комплекс мероприятий по недопущению нецелевого использования корпоративных ресурсов и исключению возможного негативного влияния на информационную инфраструктуру ООО «Газпром трансгаз Саратов».

В то время как некоторые страны явно разрешили использование и торговлю, другие запретили или ограничили ее. В России запрета на майнинг и обращение криптовалют на данный момент нет. Однако Президент РФ Владимир Путин подчеркнул необходимость регулирования обращения криптовалют, которое дало бы возможность использовать их



плюсы и открываемые возможности.

Чем опасен рынок криптовалют?

Любые действия с криптовалютами требуют определенных знаний как в области экономики, так и в сфере компьютерных технологий. На данный момент этот сегмент

А в последнее время участились случаи подмены легального ПО вирусными программами, с помощью которых злоумышленники могут украсть ваши личные данные, пароли, зашифровать данные, парализовать работу оборудования. Во-вторых, погоня за добычей криптовалюты отчасти сходна с азартной игрой, которая может завершиться исчерпанием собственных ресурсов. В-третьих, курсы криптовалют отличаются повышенной волатильностью (нестабильностью) и могут сильно изменяться за достаточно короткий срок. Это грозит большими потерями вложенных в них средств при покупке/продаже. Так, например, за один день написания данного материала, курс биткоина на мировых биржах рухнул на 25%. Наконец, в масштабах государства анонимность владельцев криптовалюты и транзакций с ней может использоваться для отмывания денег, уклонения от уплаты налогов, а также быть инструментом мошенников и террористов.

Александр КОЧЕГАРОВ

финансового рынка еще недостаточно регулирован, чем могут воспользоваться мошенники.

Негативных последствий, которые можно получить от операций с криптовалютами, несколько. Во-первых, майнинг электронных денег подразумевает использование стороннего программного обеспечения.

С РАЗМАХОМ И ДУШОЙ!

Первый отборочный тур корпоративного фестиваля творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ООО «Газпром трансгаз Саратов» «Факел» прошел во всех филиалах нашего общества. Всего на суд членов конкурсной комиссии были представлены около 200 творческих номеров

в 11 номинациях, в трех возрастных категориях. Победители и лучшие из призеров теперь выступят во втором этапе фестиваля, который намечен на конец марта. Самым массовым «Факел» стал в Петровском ЛПУМГ – 43 номера, 46 участников и около 300 зрителей собралось в один из ноябрьских дней в местном Доме культуры.



Участники ВИА «11.33» Екатериновского ЛПУМГ на сцене были под стать всему концерту в филиале – яркими и запоминающимися.



Хамзя Алиев и Светлана Быстрова (Петровское ЛПУМГ) выступали на «Факеле» впервые, но исполнили песню Михаила Круга «Давай поговорим» так, что им рукоплескал весь зал!



Народный ансамбль танца «Фаина» - старшая группа. (Сторожевское ЛПУМГ). Танец «Ярмарка».



Танец «Краски полета» коллектива «CREDO» (Элина Вергазова и Ульяна Григорьева - Администрация) был по достоинству оценен экспертным жюри и занял первое место.



Милые кошки, из одноименного танца, в исполнении Алины Ворониной и Валерии Хрусталевой (Администрация).



Трогательная песня «Нежность» дуэта Анжели Агаджанян и Александра Черникова (Администрация).



Образ Мэри Поппинс, искусно раскрытый Дарьей Провоторовой (Курсановское ЛПУМГ).



Алексей Куликов, известный в Петровском ЛПУМГ исполнением эстрадных песен, на сей раз предстал перед зрителями в казачьем мундире, исполнив «Ой, то не вечер».



Ансамбль «55 атмосфер» Пугачевского ЛПУМГ исполнил песню Дениса Майданова «Флаг моего государства». Когда-то известный исполнитель начинал свой творческий путь в соседнем Балаково.

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

ГОТОВА ПОМОЧЬ КАЖДОМУ



12 января 2018 года отметила свой 55-летний юбилей сотрудник СП «Нива» Хуторная Ольга Анатольевна.

Ольга Анатольевна начала трудовой путь в газовой промышленности в 2006 году рабочим зеленого хозяйства, затем перешла на должность сестры-хозяйки, а также занималась работой специалиста по кадрам и на протяжении семи лет возглавляла цеховой профсоюзный комитет СП «Нива». И в какой бы роли она ни выступала, в какой бы должности ни работала, ее добросовестный труд, профессионализм, ответственность, инициатива позволяли достичь наилучших результатов.

Это неравнодушный человек, готовый помочь каждому. Любое мероприятие - спортивное, творческое, культурно-массовое проходило с ее неизменным участием. Творчество, креативность, юмор, умение сплотить и повести за собой - все Ваши таланты как профсоюзного лидера, а главное высокие человеческие качества: доброжелательность, взаимопонимание, поддержка, уважение являются примером для наших сотрудников.

Уважаемая, дорогая наша Ольга Анатольевна! Юбилей - это уже дата. И сегодня эта дата служит поводом пожелать Вам крепкого здоровья, бесконечного счастья, мира и порядка в доме, а главное, успеха во всем, что задумано. Пусть юбилей станет еще одним поводом для того, чтобы сказать «жизнь только начинается». Поздравляем!!!

Коллектив СП «Нива»

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РАБОТНИК



23 января 60-летний юбилей отметил инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике

Ртищевской промплощадки Сторожевского ЛПУМГ Вячеслав Петров

В далеком 1976-м Вячеслав Петрович устроился слесарем в службу энерговодоснабжения Ртищевской промплощадки, даже не подозревая, что с ней будет связана вся его жизнь. За 42 года на промплощадке он сменил сразу несколько должностей. Работал аккумуляторщиком связи, линейным трубопроводчиком АРП, водителем автобуса и автомобилей. Везде, где ему доводилось работать, он проявлял себя исключительно с положительной стороны. Семь лет назад Вячеслав Петрович был переведен на нынешнюю должность. Грамотный специалист, честный и порядочный человек - так отзываются о нем коллеги.

Сердечно поздравляем Вас с юбилеем, желаем крепкого здоровья, счастья, неиссякаемой энергии, оптимизма и благополучия Вам и Вашим близким!

Коллектив Сторожевского ЛПУМГ

ВНИМАНИЕ! ВЫПЛАТЫ КОМПЕНСАЦИЙ!

Производится оформление документов для получения выплат компенсаций по страховкам «ГОССТРАХ» советских времен (свадебные, детские, смешанные), заключенных до 1998 года на территории Российской Федерации. Услуга предоставляется бесплатно.

Выплата производится даже в случае утери бланков.

Запись по телефону 8-937-976-77-74, Елена.