

ЮВЕЛИРЫ МАГИСТРАЛИ

Очередной материал рубрики «Секреты мастерства» знакомит читателей с профессией кабельщика-спайщика

стр. 2



ТВОРЧЕСТВО БЕЗ ГРАНИЦ

ООО «Газпром трансгаз Саратов» провело первое занятие для детей в музейной мастерской «Секреты красоты и творчества»

стр. 3



ЮБИЛЕЙ БОЛЬШОЙ И ДРУЖНОЙ СЕМЬИ

Рассказываем о праздничном мероприятии, посвященном пятидесятилетию профсоюзной организации Общества

стр. 4



ОТ НАУКИ – К ПРАКТИКЕ

Работник Инженерно-технического центра стал победителем научно-практической конференции

стр. 4

НА ФИНИШНОЙ ПРЯМОЙ

Реконструкция компрессорного цеха номер 4 в Петровском ЛПУМГ вступает в завершающую стадию.



Уже скоро компрессорный цех будет впервые заполнен газом для проведения пуско-наладочных работ

Одними из ключевых работ для нашего предприятия в уходящем году является реконструкция компрессорных цехов в Петровске и Балашове. Эти стройки находятся в зоне особого внимания руководства Общества, производственных отделов, эксплуатирующих филиалов. Еженедельно на объекте проводятся выездные совещания с участием всех заинтересованных сторон.

В зоне эксплуатационной ответственности Общества головной станцией, обеспечивающей надежную подачу газа в магистральный газопровод Уренгой-Новопсков, является компрессорный цех №4 Петровского ЛПУМГ. Согласно комплексному плану графику, ввод в эксплуатацию этого объек-

та намечен на конец февраля 2020 года. Накануне новогодних праздников редакция нашей газеты вновь посетила строительную площадку. И что же мы увидели? Конец декабря. Строительные работы по всем технологическим объектам завершены. Несколько дней назад успешно проведены гидроиспытания – важнейший этап строительства с точки зрения надежности последующей эксплуатации. Проверка герметичности технологических трубопроводов, таким образом, пройдена. А прямо сейчас проводится пневмопродувка. Осушка выполняется тремя мощными установками. В день нашего визита велись активные работы на энергоблоке и кабельных эстакадах, тепловых сетях, вну-

тренных блоках газоперекачивающих агрегатов, выполнялся монтаж всевозможных шкафов и «начинки» по части автоматизации. В полном объеме установлены мощные осветительные мачты.

Прогресс в темпах реконструкции очевиден, а проблемные вопросы, связанные со стройками таких масштабов, решаются в оперативном режиме. Чтобы убедиться в этом, обращаемся к начальнику строительного участка подрядной организации ООО «Нефтегазстройинвест» Александру Кувшинову. Он заверяет, что на сегодняшний момент делается все возможное для успешного окончания работ. «У нас сложился прекрасный коллектив, который качественно решает текущие зада-

чи. Отмечу эффективное взаимодействие с руководством Петровского ЛПУМГ. И начальник филиала Александр Михеев, и главный инженер Олег Наследсков, и специалисты ООО «Газпром трансгаз Саратов» оказывают нам максимально возможное содействие. Это безусловно положительно сказывается на решении возникающих вопросов», – говорит нам Александр Петрович. Выслушав его, набираемся оптимизма и собираемся назад в Саратов, чтобы передать его нашим читателям. В следующий раз мы приедем сюда в тот момент, когда пуско-наладочные работы будут окончены, а сверкающие свежей краской агрегаты будут готовы к эксплуатации.

Александр АЗАРКИН

ЮВЕЛИРЫ МАГИСТРАЛИ

В нашей традиционной рубрике «Секреты мастерства» мы вместе с кабельщиком-спайщиком 7 разряда Управления связи нашего предприятия Николаем Величко расскажем нашим читателям о нюансах этой важной профессии.



Подготовка к монтажу оптического кабеля

Параллельно газовым магистралям нашего предприятия проложены тысячи километров кабельных линий связи. Они связывают в одну сеть множество абонентов, принося сигнал даже в самые

отдаленные уголки границ Общества. Это настоящая технологическая паутина! Работы по монтажу, эксплуатационно-техническому обслуживанию и ремонту выполняют кабельщики-спайщики, их на нашем предприятии относительно немного – всего 29 человек, тем ценнее каждый из таких специалистов.

В ООО «Газпром трансгаз Саратов» работают 29 кабельщиков-спайщиков

Николай Олегович был выбран в качестве гида по профессии неспроста. Он один самых опытных работников в этой должности в Обществе, неоднократный призер конкурса «Лучший по профессии», обладатель награжденного знака «Почетный радист».

Николай Величко встречает нас с улыбкой и сразу начинает свой рассказ: «Кабельщик-спайщик, на первый взгляд звучит ясно и понятно, что входит в наши должностные обязанности, но это далеко не все. Мы проводим осмотр, текущий и капитальный ремонт кабельных сооружений, занимаемся монтажом и наладкой новых трасс, установкой распределительных шкафов и боксов, теку-

щим содержанием НУПов (необслуживаемых усилительных пунктов), монтажом соединительных муфт, измерением параметров оптических кабелей, ну и, безусловно, - устранением всех видов кабельных по-

вреждений. В общем, дел хватает». Мы застали его за подготовкой к очередному выезду на трассу. На линии связи Сторожевского ЛПУМГ неполадки, по всей видимости занижение сопротивления изоляции кабеля. Он деловито готовит инструмент, приборы. Видно, что аккуратность – черта присущая этой профессии. «А что, на ваш взгляд, отличает настоящего кабельщика-спайщика?» – спрашиваем мы у нашего героя. А он отвечает: «Прежде всего, внимательность и терпение».

Николай Олегович говорит, что рабочий процесс порой бывает очень долгим. Можно часами скрупулезно паять жилы в кабеле, без права на ошибку. Представьте, внутри оболочки бывает до 100 пар микроскопических проводков – 200 жил, которые нужно соединить одну с одной. По-настоящему ювелирная работа!

Казалось бы, что может случиться с кабелем, закопанным в земле или уложенном на дно реки? Да все что угодно! Специали-

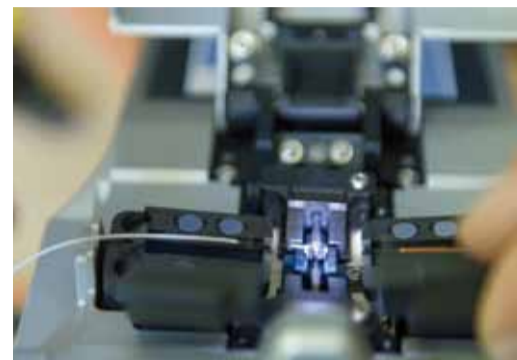
сты приведут вам сотни примеров из реальной жизни: то в период половодья размочит землю в овраге, а вода, как известно точит даже камни, то нерадивый фермер по незначению «в нужном месте» копнет ковшом своего трактора. А был и вовсе уникальный случай, когда капитан баржи порвал мощный кабель якорем!

Собеседник по нашей просьбе вспоминает самые сложные работы из своей практики. «Как-то раз в зоне ответственности Мокроусского ЛПУМГ было сложное задание. На Степновской промплощадке устанавливали новое оборудование – отечественные цифровые системы «MEGATRANS», а кабельные линии там были слабоватые, не всегда могли справиться с нагрузками. Нам пришлось «прошагать» не один десяток километров пути, проверяя их работу. А дело было зимой, холодно, ветер степной – не забудешь. Там, где требовалось, мы долбили мерзлую землю и меняли участки кабеля, соединяя их муфтами», – продолжает Николай Величко.

Еще он с интересом рассказывает, как около 10 лет назад участвовал в ремонте перехода кабельной линии через Волгу в районе санатория «Нива». Было задействовано много техники, людей. Суровые условия, не совсем обычная работа – но и с этой миссией наши специалисты справились.

Работу свою Николай Олегович любит, отдал ей почти всю жизнь. «Как армию закончил, отучился – и вперед, в дело с головой. Никогда о выборе профессии не жалел. В ней есть и своя романтика. Частые командировки, люди, общение, пейзажи. Плановые замеры, неполадки с качеством связи, и мы собираемся в «путешествие», чтобы помочь коллегам-связистам на трас-

15000 километров – общая протяженность кабельных линий связи Общества



Сварка оптического волокна

се. Конечно, есть трудности. Когда сидишь в узкой траншее зимой, на корточках, продуваемый всеми ветрами, а нужно срочно восстановить работу многожильного кабеля. Но я привык уже, понимаю, насколько это ответственное дело» - признается он.

Каждый раз, когда общаешься с такими интересными людьми, настоящими трудягами, пропитываешься чувством глубокого уважения к ним. «Спасибо вам за экскурсию в профессию, Николай Олегович!» Жмем его крепкую руку и прощаемся. Теперь мы знаем о секретах мастерства кабельщиков-спайщиков немного больше.

Александр АЗАРКИН



Ремонт медного кабеля



Когда происходит обрыв кабельной линии, и сигнал связи временно «окутывает туман», на помощь приходят кабельщики-спайщики нашего предприятия

ТВОРЧЕСТВО БЕЗ ГРАНИЦ

При поддержке ООО «Газпром трансгаз Саратов» организованы занятия творчеством для детей с ограниченными возможностями зрения.



Алые паруса – интересная интерпретация картины

17 декабря 2019 года в Саратове состоялось первое занятие музейной мастерской «Секреты красоты и творчества», организованной для детей с ограниченными возможностями здоровья. Ребятам дали возможность проявить себя в творчестве, попробовать рисование в новой технике, несмотря на проблемы со зрением.

Курс состоит из 10 занятий. Он был разработан силами Саратовского государственного художественного музея имени А.Н. Радищева и ООО «Газпром трансгаз Саратов».

Стоит напомнить, что уже не первый год ООО «Газпром трансгаз Саратов» шефствует над школой-интернатом АОП №3 г. Саратова. Еще в июне этого года в рамках культурно-просветительской акции «Выходной в Радищевском музее», организованной нашим предприятием, был виден неподдельный интерес к этой теме. Тогда дети из подшефных Обществу учебных заведений познакомились с произведениями Алексея Боголюбова и попробовали свои силы в мастерской «Корабли Боголюбова». Всем настолько понравилось, что было принято решение о создании специального цикла лекционных и практических занятий для ребят, которые хотят заниматься творчеством.

В группу включены 10 учащихся школы-интерната АОП № 3 г. Саратова разного возраста – от 9 до 15 лет. На первой встрече в сопровождении педагогов и экскурсовода они посетили несколько залов музея, узнали

о его истории, полюбовались на старинную кованую лестницу.

С интересом узнали юные посетители и о жизни создателя первого общедоступного музея в провинции – художника-мариниста Алексея Боголюбова. Сейчас музей носит имя его деда – Александра Радищева.

Учащиеся смогли оценить небольшую часть обширной коллекции, в том числе специальный тактильный макет – барельеф фрагментов картины Алексея Боголюбова «Рыбаки перед Трепором».

Детям рассказали о технике смешивания красок и построении композиции. Затем юные посетители музея смогли самостоятельно попробовать изобразить эту картину. Примечательно, что каждая работа отличается от другой: переходы цветов небесного свода, всплески воды, цвет парусов. У кого-то был рассвет, у другого – сумерки. Каждый увидел в этом что-то свое.

Как отмечают сотрудники музея, посетители с проблемами зрения нуждаются в особых каналах передачи информации. Так и появился этот совместный проект, помогающий не только развивать мелкую моторику, но и креативное мышление.

«Раньше из всего многообразия экспонатов можно было трогать только лестницу, сейчас же для всех желающих выставлены трехмерные копии двух картин из коллекции нашего музея. Для детей с нарушениями зрения разработана специальная методика, помогающая работать с цветом, – отметила по итогам занятия методист Центра музейной педагогики Марина Савенкова. – Сегодня мы познакомились с историей музея и с личностью Алексея Петровича Боголюбова. Он был моряком, художником-маринистом. Поскольку у нас была возможность потрогать форму и ощутить фактуру, исходя из тактильного опыта, мы передали это с помощью красок».

Делятся своими впечатлениями и участники занятия. 15-летняя Елизавета говорит, что «вспомнила детство», когда ее впервые запи-



Знакомство с музеем имени А.Н. Радищева началось с экскурсии

сали в художественный кружок, а в этот раз научилась делать плавные переходы.

«Мне очень понравилось!» – делится своими эмоциями Нарине, которой 10 лет. «Я нарисовала кораблик, который плывет по морю, и небо. Есть такая песня «Алые паруса», вот и я решила, что у моего кораблика тоже будут алые паруса», – задумчиво отмечает она, проводя кистью по листу.

Даниле 9 лет, он в музее уже бывал, но копировать картину под руководством педагога еще не пробовал: «Мне понравилась такая активность, не просто сидеть дома, а заниматься чем-то полезным и красивым. Сегодня я научился смешивать краски, узнал, какой может получиться интересный цвет».

Отметим, что это было лишь первое из

цикла занятий, а значит – впереди у ребят много интересных открытий.

Екатерина ЛЕЖНЯКОВА



Альбомы учащиеся смогли забрать с собой



Учащиеся из школы-интерната АОП №3 учат смешивать краски



От теории – к практике



Главное – сосредоточиться на процессе



Все довольны итогом занятия и своими работами



Ребята знакомятся с тактильным макетом картины Алексея Боголюбова «Рыбаки перед Трепором»

ЮБИЛЕЙ БОЛЬШОЙ И ДРУЖНОЙ СЕМЬИ

13 декабря в СОК «Родничок» состоялось торжественное мероприятие, посвященное 50-летию ОППО «Газпром трансгаз Саратов профсоюз».



В такой день получать награды особенно приятно

Это был один из самых душевных и теплых праздников, на которых автор этих слов побывал за последнее время. С самых первых шагов по территории, с самых первых взглядов, приветствий и объятий стало ясно – я попал в круг «своих», в общество единомышленников. Слово «семья» в этот вечер звучало в «Родничке» чаще других совсем неспроста. В том, что союз этих людей действительно крепок, убедиться можно было лишь посмотрев прекрасный фильм об истории нашего профсоюза. Уникальные кадры и фотографии, воспоминания легендарных личностей – перед глазами пронеслась целая эпоха, от становления предприятия и профсоюза, до наших дней.

О роли профсоюзной организации в жизни Общества и преемственности поколений говорил в приветственном слове генеральный директор Владимир Миронов. Он отметил, что профсоюз всегда был основой жизни коллектива, ее важнейшей сплачиваю-

щей составляющей. Перед гостями вечера выступил также первый председатель профсоюзной организации Лев Семенов. Речь, полную теплых слов и благодарности коллегам, интереснейших историй и исторических фактов, он закончил словами: «увидимся с вами на следующем юбилее, через 50 лет!». Жизненной энергии и оптимизму Льва Александровича можно только позавидовать. С праздничной датой членов профсоюза настоящего и прошлого также поздравили ветеран газовой промышленности Владимир Чумаков, заместитель председателя МПО «Газпром профсоюз» Юрий Артемьев и председатель Саратовской областной организации Нефтегазстройпрофсоюза (НГСРП) России Алексей Киселев.

Председатель ОППО «Газпром трансгаз Саратов профсоюз» искренне поблагодарил профсоюзных активистов, людей, которые на местах ведут важнейшую каждодневную работу на благо своих коллег. Кстати, некоторые из них получили в этот день высо-

кие награды. Так, первичные профсоюзные организации Балашовского и Пугачевского ЛПУМГ были отмечены Почетными грамотами Федерации независимых профсоюзов России за большой вклад в работу по защите трудовых, социально-экономических прав и интересов членов профсоюзов и трудовых коллективов. Эту же награду получила и ОППО «Газпром трансгаз Саратов профсоюз». Нагрудным знаком НГСРП России «Диалог и партнерство» были награждены начальник Пугачевского ЛПУМГ Андрей Кошелев и начальник Сторожевского ЛПУМГ Урал Хакимуллин.

В холле все это время можно было ознакомиться с прекрасными творческими работами, которые подготовили 12 «первичек» – участниц смотра-конкурса на лучшее оформление стенгазеты, посвященного юбилею профсоюза. В довольно узких рамках необходимо было отразить историю организации, рассказать обо всех направлениях ее деятельности, а главное – сделать это творчески, со смекалкой. И надо отметить, с

заданием справились все! Члены жюри спорили друг с другом почти до хрипоты, переубеждая друг друга, приводя самые «железобетонные» доводы. Но все-таки общим волевым решением было выработано решение. За оригинальность исполнения была отмечена сразу два рукотворных шедевра ППО УМТСиК, третье место завоевала стенгазета Сторожевского ЛПУМГ, второе – Петровского ЛПУМГ, первое – Мокроусского ЛПУМГ, а уникальная книга-летопись ручной работы Пугачевского ЛПУМГ была награждена Гран-при смотра-конкурса.

Праздник завершился, оставив после себя много приятных воспоминаний, улыбок коллег, искренней радости, уважения и благодарности друг другу. Этот день точно останется в памяти, и через 50 лет уже новое поколение газовиков также соберется в большом просторном зале и вспомнит годы и герои прошлого, славя одну большую дружную семью под названием «Профсоюз».

Александр АЗАРКИН



Яркий концерт порадовал зрителей



Конкурс стенгазет – одно из украшений мероприятия



Профсоюз объединяет людей всех поколений



Первый председатель организации - Лев Семенов

КОНФЕРЕНЦИЯ

ОТ НАУКИ - К ПРАКТИКЕ

Начальник лаборатории контрольно-измерительных приборов и автоматики Инженерно-технического центра Илья Садовсков занял первое место в научно-практической конференции, прошедшей на базе ООО «Газпром трансгаз Казань».



Илья Садовсков (справа) с заслуженной наградой

В конференции «Новые направления и тренды инновационной деятельности на предприятиях газовой промышленности» приняли участие 68 представителей из 8 дочерних Обществ ПАО «Газпром». Работа Ильи Садовскова «Учебно-лабораторный стенд для повышения квалификации и переподготовки кадров по профессии «Приборист» была высоко оценена экспертным жюри и завоевала первое место в секции «Информационная безопасность и IT-технологии. Автоматизация технологических процессов и производств».

По словам Ильи Дмитриевича, идея разработки родилась еще в 2017 году, в период подготовки к конкурсу профессионального мастерства. Существующее оборудование для конкурса тогда размещалось на простом столе, что было крайне непрактично, и не очень наглядно. Молодой рационализатор начал искать пути решения проблемы. Да, были готовые стенды заводского производства, но они стоили очень дорого. Тогда еще инженер лаборатории КИПиА разумно предположил, что придумать схему и сделать стенд своими руками будет проще, надежнее и дешевле. «Я его слепил из того, что было», - признается Илья. Боль-

шинство из комплектующих – манометр, термосопротивление, датчик давления, блок питания, узел управления, УДКС (устройство дистанционного контроля и сигнализации) - это реальное оборудование, используемое на производстве.

С данным стендом Илья Садовсков занял призовое место на конференции молодых ученых и специалистов нашего Общества и вот теперь ему предстояло отправиться в столицу Татарстана. «Наша секция была одной из самых многочисленных и представительных, 16 докладов, 5 представителей дочерних Обществ «Газпрома» - рассказывает Илья Дмитриевич – среди них был мой коллега из Управления связи Иван Самохин, который достойно представил свой доклад, но, к сожалению, призового места не занял. Работы моих «конкурентов» были очень приличного уровня, но многие из них были в статусе перспективных идей или с некорректно рассчитанным экономическим эффектом. Члены жюри же наибольший интерес проявляли именно к разработкам, которые уже претворены в жизнь».