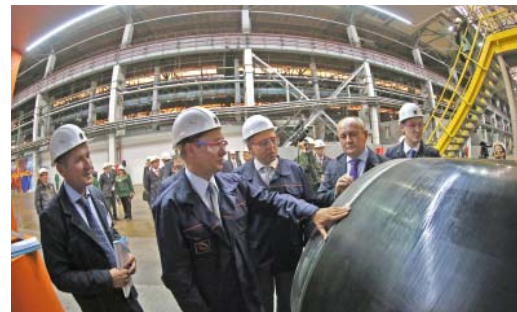


В МИРЕ



Газпром установил очередной рекорд по экспорту газа в дальнее зарубежье в апреле, воспользовавшись проблемами других поставщиков – Норвегии и Алжира, а также крайне низким уровнем запасов газа в хранилищах Европы после холодной зимы. Набранный темп позволяет холдингу впервые в истории выйти на экспорт 200 млрд кубометров газа в Европу по итогам года. Помешать этому может приход значительных объемов сжиженного газа на европейский рынок.

В СТРАНЕ



Исполнилось 40 лет ведомственной приемке ПАО «Газпром». Как отмечает Сергей Крохмаль, начальник Центра ведомственной приемки компании, на сегодняшний день в состав структуры входит девять отделов, сотрудники работают на более чем 50 предприятиях – изготовителях высокотехнологичного оборудования для газотранспортных и газодобывающих обществ ПАО «Газпром». За прошлый год ими было принято в работу 766 видов новой продукции.

В РЕГИОНЕ



Праздничную экспозицию накануне Дня Победы организовали в Ортъягунском ЛПУ. Здесь был установлен импровизированный мемориал памяти, возле которого нес службу почетный караул воспитанников военно-патриотического клуба из Когалыма «Возрождение». Его участники представили экспонаты с раскопок мест боевых действий Великой Отечественной войны. Кроме того, любой желающий сотрудник мог попробовать разобрать и собрать автомат Калашникова.

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

**РЕЗЕРВ ЕСТЬ:
В ОБЩЕСТВЕ ПРОВЕРЯЮТ АВАРИЙНЫЕ
ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ**
стр. 2

**МЕДАЛЬЮ ОРДЕНА НАГРАЖДЕН
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ООО «ГАЗПРОМ
ТРАНСГАЗ СУРГУТ»**
стр. 2

**ЛЕВ ЛЕЩЕНКО ВСТРЕТИТ С НАМИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК**
стр. 2

**МАГИСТРАЛЬ БУДУЩЕГО:
В ОБЩЕСТВЕ ОБСУДИЛИ СОСТОЯНИЕ
И ПЕРСПЕКТИВЫ ЛИНЕЙНОЙ ЧАСТИ МГ**
стр. 3

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ СЕМЬИ
ПРЕДСТАВЛЯЮТ ДВЕ СЕМЬИ ГАЗОВИКОВ**
стр. 4

ЗВЕЗДЫ СОЙДУТСЯ, ЕСЛИ ЗАХОТЕТЬ

ИНЖЕНЕРЫ ОБЩЕСТВА ВСТРЕТИЛИСЬ СО ШКОЛЬНИКАМИ В РАМКАХ ПРОЕКТА «ПРОФЕССИОНАЛЫ»



Гуляет в Интернете такая «фишка»: «100 задач, которые нужно успеть решить молодым в жизни». К чему только не призывают поспевать молодежь, но самый нетривиальный и в какой-то степени дельный совет дается под номером один: написать план собственной жизни и четко следовать ему. С одной стороны, умиляет – ну какой план может быть в юношеские годы. А с другой – стоит вспомнить себя самих: чем на самом деле было прекрасно 16-летие, так это большими надеждами и грандиозными планами на жизнь. Возможным казалось все, если захотеть. Но без личного роста, понятно, до целей было не дойти.

Есть такой проект в Сургуте – «Профессионалы». Его задача – создать площадку для общения и взаимодействия старшеклассников с представителями различных редких, а также популярных профессий, востребованных в городе, округе, регионе. Основным «движителем» идеи стал Центр детского творчества в лице директора Елены Горовой и школьников из студии дополнительного образования «Лидер».

Поинтересовались они у юного поколения в соцсетях и пришли к выводу, что на сегодняшний день самыми популярными у выпускников школ и абитуриентов являются профессии архитектора (за них проголосовало 45 % опрошенных) и инженера (им отдали предпочтение 35 % респондентов). А поскольку все мы живем в промышленно развитом регионе и у многих родители/родственники так или иначе связаны с этой самой промышленностью,

в голову активистам пришла идея: что если сориентироваться в будущем молодежи помогут взрослые. Те, кто на живом примере расскажет, почему такую профессию выбрал, как в ней себя чувствует, чего достиг и еще собирается. А может, какой информацией поделится о всяких «подводных камнях» своего дела, подскажет, посоветует, предупредит.

>>> стр. 2

МЕСТО СОБЫТИЯ

ГОД КАЧЕСТВА

2018-й официально объявлен в ПАО «Газпром» Годом качества. Приказ об этом подписан председателем правления компании. В этой связи в «Газпром трансгаз Сургуте» готовится к утверждению и соответствующий план мероприятий, которые пройдут под эгидой Года качества. Среди таковых: производственные соревнования трудовых коллективов по обеспечению качества транспорта газа. Также в Обществе выберут лучший филиал по внедрению в процессы его деятельности энергосберегающих технологий, лучшего инженера и рационализатора. Отдельной темой станут так называемые «Дни качества в ООО «Газпром трансгаз Сургут», а также работа, направленная на повышение качества производственных процессов.

ПОСТ ПРИНЯЛ

Лучший санитарный пост выберут в филиале ООО «Газпром трансгаз Сургут». Соревнования пройдут в соответствии с планом мероприятий системы гражданской защиты Общества на 2018 год. Их цель – определить боеготовность нештатных формирований и подразделений филиалов по обеспечению ими мероприятий гражданской обороны. На 6 июня намечены соревнования – на службу заступят шесть филиалов: Сургутское ЛПУ, УАВР, УМТСиК, ИТЦ, УТТиСТ, УЭЗС. Всем дружинам предстоит проверить себя в теории и практике по оказанию первой помощи при отравлении углеводородами, термических ожогах, падениях с высоты. Такие соревнования будут проведены в Обществе впервые.

ЦИФРА НОМЕРА

1 700 000

рублей было выделено «Газпром трансгаз Сургут» в преддверии Дня Победы ветеранам Тюменской области на оказание адресной помощи, лечение, улучшение социально-бытовых условий.

УДОСТОЕН НАГРАДЫ

Главный инженер – первый заместитель генерального директора ООО «Газпром трансгаз Сургут» Михаил Карнаухов удостоен медали ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени. Соответствующий указ президент РФ Владимир Путин подписал 5 мая 2018 года. Михаил Карнаухов отмечен за достигнутые трудовые успехи и многолетнюю добросовестную работу.



Михаил Юрьевич трудовую деятельность начал слесарем по эксплуатации и ремонту газового оборудования энергетической службы предприятия «Ямбурггаздобыча», работал слесарем по контрольно-измерительным приборам и автоматике, инженером службы электрохимзащиты. Успешно проявил себя в должности начальника службы КИПиА Ново-Уренгойского ЛПУ, а затем и начальника Пуртазовской промплощадки. Возглавлял Сургутское ЛПУ. В 2012 году назначен на должность заместителя генерального директора по эксплуатации компрессорных станций ООО «Газпром трансгаз Сургут», а в 2016-м стал главным инженером – первым заместителем генерального директора Общества. Михаил Карнаухов – лауреат премии ПАО «Газпром», удостоен наград Министерства энергетики РФ, ОАО «Газпром», ООО «Газпром трансгаз Сургут», признан лауреатом Всероссийского конкурса «Инженер года – 2015».

ДИЗЕЛИ НЕ ПОДВЕДУТ

На КС-03 Губкинского ЛПУ прошла плановая проверка аварийных и резервных источников питания промплощадки – дизельных электростанций, аккумуляторных батарей, а также электrorаспределительных устройств – ЗРУ. В процедуре принимали участие специалисты инженерно-технического центра ООО «Газпром трансгаз Сургут».

Подобные мероприятия на промплощадках Общества проводятся регулярно – два раза в месяц работоспособность оборудования проверяют сами работники ЛПУ и дважды в год (в летний и зимний периоды) организуется «генеральная» проверка с привлечением ИТЦ. Источники питания испытывают с применением приборов под нагрузкой, в различных режимах работы, после чего дается соответствующее заключение. Нынешняя проверка показала, что аварийные и резервные источники питания КС-03 Губкинского ЛПУ полностью исправны и готовы поддерживать работу компрессорной станции в случае нештатных ситуаций.



Проверка дизелей показала исправность техники

С НОСТАЛЬГИЕЙ О ПРОШЛОМ

С нотками ностальгии – такими в «Газпром трансгаз Сургуте» будут предстоящие торжества по случаю профессионального праздника работников нефтяной и газовой промышленности.



Лев Лещенко вновь пожелает в гости к сургутским газовикам

Главное отличие праздника будет состоять в том, что в этом году привычных народных гуляний, которые на протяжении многих лет проходили на площади перед центральным офисом предприятия, проводиться не будет. Но это вовсе не означает, что газовики останутся без праздничных концертов. Один из таких пройдет на сцене театра СурГУ, где перед аудиторией выступит знакомый и любимый, особенно старшим поколением, народный артист РСФСР Лев Лещенко. Послед-

ний раз знаменитый баритон России вместе со своим коллективом выступал перед сургутскими газовиками на 30-летии предприятия в 2007 году.

ЕДИНЫМ ПОРЫВОМ

Знаки отличия ВФСК вручил заместитель главы Ярковского муниципального района Евгений Корепин спортсменам-любителям Ярковского ЛПУ. Торжественная спортивная церемония совпала с юбилейной датой филиала – 40-летием со дня образования.

но испытания всероссийского физкультурно-спортивного комплекса прошли 34 работника. Из них семь человек сдали нормативы на золотой значок, 17 – на серебряный, десять спортсменов удостоены бронзового знака отличия. Первым обладателем знака ВФСК ГТО стал начальник Ярковского ЛПУ Сергей Павлов. В нынешнем году к ГТО-движению решили присоединиться еще 30 работников управления.

Представитель администрации поздравил работников КС-10 с важными событиями, пожелал трудовых и спортивных успехов. Успеш-



Массовая сдача ГТО на КС-10

стр. 1 <<<

ЗВЕЗДЫ СОЙДУТСЯ, ЕСЛИ ЗАХОТЕТЬ



Спикеры единодушны во мнении – главное, хотеть, и все получится

Евгений Резвых, заместитель начальника техотдела:

– Мне очень понравился формат встречи. Во-первых, я услышал вопросы, которые волнуют завтрашних выпускников, готовых сделать профориентационный выбор. У меня самого дочь в выпускном классе, поэтому на некоторые моменты эта встреча позволила взглянуть с другой стороны. Во-вторых, это был своего рода и экзамен для нас, билеты на который выучить невозможно, потому что вопросы были очень разноплановые. Надеюсь, такие встречи будут проводиться на регулярной основе и помогут детям сделать правильный выбор.

Идея здравая, в ООО «Газпром трансгаз Сургут» ее поддержали. И вот в актовом зале предприятия собрались специалисты и руководители среднего звена профильных, как это принято говорить, отделов администрации. Причем, что наиболее полезно для юной поросли: на встречу с ней пришли, хоть и более старшие по возрасту и с наличием опыта, но все же молодые профи, способные говорить с молодежью на одном языке.

Так, в зале мы увидели ведущего инженера отдела КС Максима Станкина, его коллегу из ОГЭ Андрея Курчева, заместителей начальников техотдела Евгения Резвых и отдела кадров Алексея Половникова. Компанию им составил самый опытный из присутствующих инженеров – начальник линейного отдела Сергей Лазарев. Аудиторией спикеров стали более семидесяти учащихся образовательных заведений города.

Поначалу казалось, школьники стесняются. Возможно, это и было так, поскольку после предложения задавать вопросы в зале возникло некоторое замешательство и тишина. Модераторам пришлось взять бразды правления на встречу в свои руки. Впрочем, их штатный вопрос для заправки: «Как думаете, кто такой газовик?» – расшевелил зал: «Человек отработавший», «Люди со сложившимися традициями», «Средний класс населения».

Но уже к середине встречи содержание вопросов трудно было назвать «для галочки»

и в чем-то даже напоминало ярмарку вакансий: какие профессии в Обществе наиболее востребованы, нужны ли вам инженеры-химики, как достичь успеха, какое будущее может быть в вашей компании у IT-направления, в чем перспективы роста. И вообще, «видите ли вы свою карьеру где-то дальше, например, в Питере?» – не стеснялась в расспросах молодежь.

Отдельной темой стало обсуждение желаний по прохождению практики и путей попадания на работу в «Газпром трансгаз Сургут». Попробовать и показать себя в коллективе газозаводов желают многие. Правда, как выяснилось, желать это одно, а стремиться достичь цели – другое, и далеко не все готовы преодолевать преграды на пути к этой самой цели. Тем не менее совет общего характера школьникам был дан: быть активными, позитивными, ответственными, стремиться применять свои знания. И тогда вас обязательно заметят.

Олег ЕРМОЛАЕВ

Алексей Половников, заместитель начальника отдела кадров:

– Встреча со школьниками была интересна тем, что можно было рассказать о нашем Обществе, попытаться помочь молодым людям с предстоящей профессиональной ориентацией. Старшеклассники проявили интерес к профессиям, связанным с газовой промышленностью. Уверен, что наши специалисты смогли полно и доступно объяснить «все прелести» работы газозаводов. Ну, а живое общение всегда сближает людей. Глядя в глаза собеседнику, легче расположить к себе, донести информацию и уточнить интересующие нюансы.



Вопросы школьников, как ожидалось, обрели практический характер

В ПРИОРИТЕТЕ – НАДЕЖНОСТЬ

В ОБЩЕСТВЕ ОБСУДИЛИ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ЛИНЕЙНОЙ ЧАСТИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ

Более половины всех газопроводов ООО «Газпром трансгаз Сургут» перешагнуло возрастную отметку в 30 лет, а многие участки трубы лежат в земле уже все сорок – магистраль молодой не назовешь. Тем не менее востребованность в ней с каждым годом только растет, к системе подключаются новые месторождения, объемы транспорта газа увеличиваются. О том, как в данных условиях обеспечивать максимальную надежность эксплуатации линейной части и бесперебойную транспортировку газа потребителям, что для этого делается и предстоит сделать в ближайшем будущем, зашла речь на плановом совещании начальников ЛЭС и АВР.

ТРАНСПОРТ ГАЗА – РАСТЕТ

Последний раз руководители линейно-эксплуатационных служб и аварийно-восстановительных поездов собирались вместе два года назад, за это время на линейной части Общества произошли кое-какие изменения. Так, например, незначительно сократилась подведомственная нашему предприятию протяженность системы газопроводов, а также количество газораспределительных станций (ГРС) – в силу того, что истек срок контракта на обслуживание 250-километрового газопровода-отвода на Ханты-Мансийск. На сегодняшний день ООО «Газпром трансгаз Сургут» эксплуатирует чуть более 6300 км трубы и 51 ГРС.

Тем не менее востребованность магистралей остается высокой, более того – к системе подключаются новые поставщики газа. Так, заключен договор с «Арктической газовой компанией», в силу которого к системе МГ «Заполярье – Уренгой» подключено Яро-Яхинское газоконденсатное месторождение, а наши специалисты приняли на обслуживание 20 км газопровода. Обсуждается возможность подключения газового промысла Харампуровского месторождения, которое разрабатывается «Роснефтью».

Планомерно растут и объемы транспортируемого газа. Так, если за 2016 год мы перекачали 197,4 млрд куб. метров голубого топлива, то по итогам 2017-го – 205 млрд, а по планам нынешнего года должны будем транспортировать уже 211 миллиардов.

ТРУБУ РЕМОНТИРУЕМ

Доля нашего дочернего общества в общей транспортировке газа ПАО «Газпром» достаточно велика и со временем становится все более весомой. Тем временем магистраль, первая очередь которой была введена в эксплуатацию более 40 лет назад, материально устаревает, изнашивается и все чаще нуждается в техническом обновлении. Наша задача в данных условиях – обеспечивать надежную, бесперебойную и безопасную транспортировку газа. Что для этого делается? В первую очередь, конечно же, ремонты.

Как отметил заместитель генерального директора Общества по эксплуатации магистральных газопроводов Виктор Агарков, за прошедшие два года было капитально отремонтировано более 70 км магистральных

газопроводов, три подводных перехода, пять ГРС, заменено более 90 единиц трубопроводной арматуры, устранено более 16 тысяч единичных дефектов трубы, выявленных в результате диагностики.

Стабильно много работ по ремонту наши специалисты выполняют собственными силами. Очень хорошо потрудились УАВР, который не только выполнял планы, но и на своих плечах «вытаскивал» работы, проваленные подрядчиками. За два года специалистами УАВРа сварено более пяти тысяч стыков различного диаметра. Виктор Агарков оценил также слаженную и добросовестную работу специалистов ЛПУ, которым удавалось грамотно организовывать и обеспечивать своевременное выполнение планов.

Из наиболее значимых работ, выполненных на линейной части Общества в период с 2016 по 2017 годы, Виктор Валентинович назвал капремонт в Туртасском ЛПУ, где была произведена полная замена дефектной трубы МГ «Комсомольское – Сургут – Челябинск» (1103–1133 км); мероприятия в Сургутском ЛПУ, где выполнялись переизоляция газопровода-отвода «Нижевартовский ГПЗ – Сургутская ГРЭС-1» (144–102 км), а также комплекс работ по подключению-отключению временных камер приема-запуска поршней для внутритрубно-диагностики подводных переходов через реку Аган.

Также в этом списке – очень важный и ответственный капремонт ГРС «Тобольская», снабжающей газом 90-тысячный город и крупный центр нефтехимической промышленности; непростые работы по капремонту подводного перехода МГ «Комсомольское – Сургут – Челябинск» через реку Тавда в Яковском ЛПУ и комплексный ремонт ГРС «ТЭЦ-1» в Тюмени.

ДИАГНОСТИРУЕМ

Как правило, основанием для планирования ремонтов на линейной части служат результаты диагностики, которая показывает, в каком состоянии находится труба. Наиболее эффективным методом обследования на сегодняшний день остается внутритрубно-дефектоскопия (ВТД). Ее проведение – очень трудоемкое мероприятие, учитывая то, что на многих участках для этого приходится строить (а потом – демонтировать) временные камеры при-



ГРС «Тобольская» после ремонта вновь снабжает газом потребителей

ема-запуска снарядов-поршней. Однако работа ведется. Так, за 2016–2017 годы методом ВТД было обследовано около двух тысяч км трубопроводов Общества.

Хорошим опытом для наших специалистов стало проведение диагностики на газопроводе-отводе Вынгапуровского газового промысла, который до этого никогда не обследовался, но с недавнего времени обзавелся постоянными камерами приема-запуска.

По словам начальника производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов и ГРС администрации ООО «Газпром трансгаз Сургут» Сергея Лазарева, систематические ремонты и обслуживание позволяют планомерно обновлять систему, опережая процесс ее старения. Так, из года в год удается снижать процент участков газопроводов, работающих в силу своей изношенности под сниженным рабочим давлением. В этой категории – исключительно газопроводы-отводы, не влияющие на общий транспорт газа, и за два последних года таких участков стало почти на 60 км меньше (осталось чуть более 200 км).

Ну и, наконец, наглядным результатом всей этой работы, а также деятельности наших специалистов за предыдущий период можно назвать то, что эти два года магистраль прожила без отказов и аварий.

ПРОДЛЕВАЕМ СРОК СЛУЖБЫ

Оценить техническое состояние линейной части комплексно и продлить проектные сроки ее эксплуатации призвана экспертиза промышленной безопасности (ЭПБ), которая проводится на объектах Общества с 2015 года. Эта работа ведется поэтапно, в зоне ответственности разных ЛПУ: так, за 2015 год экспертизе подверглось около 700 км магистрали, в 2016-м – более 1300 км, в 2017-м – порядка 2550 километров. Всего на сегодняшний день процедуру ЭПБ прошло более четырех тысяч км газопроводов. На все обследованные участки были получены положительные заключения с продлением сроков безопасной эксплуатации от 10 до 15 лет, причем контролирующие органы дали высокую оценку организации и качеству проведения работ нашими специалистами.

В планах ЭПБ на этот год – чуть более 500 км трубы, сюда вошли все эксплуатируемые нашим предприятием газопроводы-отводы от Уренгоя до Ишима. В следующем, 2019 году экспертиза будет проводиться на территории двух ЛПУ – Яковского и Пурпейского.

ЧТО В ПЛАНАХ?

А вообще, работы на ближайшее время специалистам линейных служб предстоит нема-

ло. В текущем году по Обществу планируется капитально отремонтировать более 30 км газопроводов, из которых примерно половина должна быть переизолирована и еще столько же – полностью заменено, планируется также устранить более 4,5 тысячи ранее выявленных дефектов. Также в планах на 2018 год – капремонт сложнейшего подводного перехода через реку Обь в районе Сургута и две ГРС.

Более 900 км трубы планируется обследовать методом ВТД, из них порядка 200 км – там, где подобные мероприятия еще ни разу не проводились. Впервые для нашего предприятия будет организована диагностика трубопроводов малого диаметра – Ду-273 и Ду-219 – это отводы ГРС «Упорово», «Маслянка» и «Сладково».

Объемы запланированного ремонта на следующий, 2019 год примерно соотносимы с нынешними – суммарно это порядка 25 км трубопроводов, в том числе более 10 км – на самом «возрастном» в нашем Обществе газопроводе-отводе «Нижевартовский ГПЗ – Сургутская ГРЭС-1». Примерно такие же объемы планируется выполнить на линейной части в Туртасском ЛПУ. Также в плане 2019 года – капремонт двух подводных переходов в Сургутском ЛПУ (через реки Моховая и Тромьеган), капитальный ремонт ГРС «Пуровская» и «Салым», продолжение ремонта ГРС «Тобольская», ремонт хозспособом ГРС «Ханымей», «Исетская» и «Голышманово».

Дмитрий КАРЕЛИН



Камеры приема-запуска поршней в Вынгапуровском ЛПУ (на этапе строительства)



Работы на газопроводе-отводе в Сургутском ЛПУ

СЧАСТЬЕ БЫТЬ ВМЕСТЕ

Влюбиться можно раз и навсегда, да так, что любые испытания расставаниями, расстояниями, ожиданиями будут казаться малозначимыми – вот главный секрет семейного счастья наших героев. В канун Международного дня семьи, который отмечается 15 мая, право представить этот праздник мы предоставили семье Пуйка из Вынгапуровского ЛПУ, где на свет появилась двойня, и Торгашовых из Демьянского ЛПУ, семейство которых пополнилось третьим ребенком. Поздравляем коллег. И им слово.

ДОМ – ПОЛНАЯ ЧАША

Надежда и Василий Торгашовы учились в одной школе в параллельных классах. Василий – уроженец Демьянки, а Надю на Север в четырехлетнем возрасте привезли родители. Встречаться ребята начали в 15 лет и сразу поверили в то, что их чувства друг к другу настоящие и, что бы ни случилось, они обязательно будут вместе.

По окончании школы Надя уехала учиться в Нижний Новгород, а Василий остался в Демьянке, устроился работать на железнодорожную станцию.

Получив высшее образование, девушка вернулась в родной поселок. В 2006 году молодые сыграли свадьбу, и в этом же году появился на свет их первенец – Антон.

– Пока я училась, постоянно проходила производственную практику в Демьянском ЛПУ. Хорошо себя зарекомендовала, наверное, потому что, когда сыну исполнилось только полтора года, из управления позвонили и предложили мне работу, – рассказывает Надежда. – Я решила, что от такого предложения отказываться не стоит. В этом году как раз будет десять лет, как я тружусь в бухгалтерии Демьянского ЛПУ.

Василий, кстати, тоже работает в управлении машинистом технологических компрессоров, так что в разных спортивных и культурных мероприятиях, в том числе состязаниях «Мама, папа, я – спортивная семья», Торгашовы выступают и в полном составе, и по отдельности.

В последние годы глава семейства спорт немного забросил, потому что прибавилось забот – Торгашовы, воспользовавшись льготами по программе «Молодая семья», в 2009 году взялись строить собственный дом.

– Наверное, если бы мы изначально предполагали, со сколькими трудностями придется столкнуться, то не решились бы на этот шаг. Строительство – это не только финансово, но и энергозатратно: если при разработке проекта дома у нас с мужем особых разногласий не возникало, то, когда дело дошло до внутренней отделки, начались такие споры! – смеется Надежда.

В 2013 году в семье Торгашовых случилось пополнение: родился второй сын – Артем.

– Кстати, и Антону, и Василию имя Артем категорически не нравилось, – вспоминает Надя, – но в Международный женский день они как-то пришли и торжественно заявили, что ладно, так уж и быть, пусть будет Артем.

Младший сын, в отличие от старшего, рос очень беспокойным, и пока был маленьким, родителям приходилось несладко: малыш плохо спал, с ним часто отправлялись на ночные прогулки укачивать. Поэтому когда Надежда, мечтавшая о третьем ребенке, подняла эту тему, Василий, конечно, согласился, но сказал: «Только бы будущий малыш характером в Артему не пошел».

Так, в 2017 году в семье появился третий ребенок – Виктория.



Счастливая семейная фотография

– Вообще, ее рождение было предрешено, – уверяет Надежда, – дело в том, что у нас в столовой в доме стоит большой стол, а вокруг него несколько стульев, и, когда мы усаживались, все время располагались как-то так, что оставалось свободное место, будто не хватает кого-то. А родилась Вика, и все встало на свои места.

Пятимесячная Вика – настоящая принцесса, пользуется в доме большой популярностью: папа в ней души не чаёт, старший брат Антон всегда готов взять на руки и утешить, когда она плачет. А младший Артем развлекает сестренку пением и игрушками.

– Все дети в нашей семье разные. Антон в чем-то похож на меня, я тоже в детстве и спортом занималась, и в театральную студию ходила, вот и он у нас окончил начальную художественную школу, играл в хоккей, занимается боксом. А еще любит выступать

на сцене, отличается артистизмом и завидной коммуникабельностью, со всеми находит общий язык, – рассказывает о сыне мама. – Артему, наоборот, надо присмотреться к человеку и только потом уж решить, стоит ли с ним дело иметь. О Викиных талантах пока судить рано, но она успешно выступает в амплу любимой дочери и сестрички.

– Мы переехали в наш дом в 2015 году, и теперь такое ощущение, будто прежде нигде, кроме него, и не жили, настолько нам здесь комфортно и хорошо, – говорит Надежда.

Сейчас Торгашовы облагораживают участок – словом, ведут финальные оформительские работы во дворе. Кстати, за эти три года у семьи сложилась замечательная традиция: накануне новогодних праздников пополнять запасы электрических гирлянд и украшать ими фасад дома. Наряжают его папа с сыновьями. И дом становится похожим на сказочный замок.

РАДОСТЬ В КВАДРАТЕ

Инженер по охране окружающей среды Вынгапуровского ЛПУ Алия Пуйка и техник ЛЭС этого же управления Михаил Пуйка вместе с шестнадцатью лет, а стаж их семейной жизни составляет 18 лет. Судьба свела молодых в Ханымее – небольшом поселке Ямало-Ненецкого округа. Ребята учились в разных школах и до встречи у общих друзей не были знакомы.

– После школы, – вспоминает Алия, – у каждого были планы на будущее, я собиралась учиться на химика в Уральском госуниверситете, Михаил планировал поступать в Тюменский нефтегазовый. В общем, год мы дружили, встречались, а потом я уехала в Екатеринбург.

Это сегодня благодаря мобильной связи мы можем звонить любимым и близким людям в любой момент из любой точки мира, а в пору студенчества наших героев услышать друг друга по телефону они могли только в заранее оговоренное время.

– Я ездила из общежития к родной тетке на другой конец города, поскольку у нее дома был телефон, а Миша приезжал к родителям и ждал моего звонка. Вот такая романтика. Потом мой любимый ушел служить в армию, а я как верная подруга ждала его возвращения.

Получив образование, девушка вернулась в родной поселок, пришел из армии и ее суженый. Молодые люди приняли решение жить вместе, хотя о свадьбе речи не шло.

– Для меня никогда не был важен штамп в паспорте, главное, чтобы любовь и взаимопонимание царили в паре, – утверждает Алия. – Но в 2008 году мы все-таки поженились, и то, наверное, только потому, что дата 08.08.08 очень красиво смотрелась. Оценив ее символичность, я сказала Мише: «Делай предложение!»

В этом году у четы Пуйка 10-летие свадьбы. А год назад Алия отмечала еще одну знаковую дату – десятилетие работы в ООО «Газпром трансгаз Сургут». Начинала в Губкинском ЛПУ лаборантом химического анализа.

– Отработала там шесть лет, а потом приехала на собеседование к начальнику КС-1, он мне говорит: «Ну, про вас-то я и так все знаю, вы меня полностью устраиваете, а муж



Алия и Михаил Пуйка

ваш кем работает?». Рассказала, что он окончил нефтегазовый. Через день позвонили уже Михаилу и тоже пригласили на встречу. Так, в 2013 году мы оба трудоустроились в Вынгапуровское ЛПУ.

Впрочем, сегодня работает только Михаил, поскольку Алия находится в отпуске по уходу за ребенком. Точнее сразу за двумя, ведь не так давно в семье Пуйка случилось прибавление – на свет появились чудесные малыши Лев и Милена.

– Счастью не было предела, мы давно мечтали о ребенке, – рассказывает счастливая мама, – а получилось, что двойня. – Конечно, управляться с обоими малышами очень непросто. Помогает моя мама, которая все свободное от работы время проводит со мной и ребятами. Это неоценимая поддержка, ведь сама бы я даже погулять не могла отправиться с ними, это ж целая история собрать одновременно на улицу двух кнопочек, которые в самом финале – в момент надевания шапочек – попеременно скандальничают, – смеется Алия.

По ее словам, малыши хоть и родились в один день и час, получились совершенно разными и внешне, и по характеру.

– Что касается Михаила, он занимается малышами с первых дней их жизни, приходит с работы, ужинает – и к де-



Лев и Милена познают мир в деталях

тям. И максимально отдает им все свободное время, я называю его папой с большой буквы! До трех месяцев они у нас плохо спали, так что мы существовали в экстремальном режиме, я ждала прихода Миши домой, чтобы хоть часок поспать перед наступлением очередной бессонной ночи. Сейчас режим нормализовался и стало гораздо легче. Ну и, конечно, собственного опыта в обращении с детьми у меня побольше теперь, – улыбается молодая мама. – Я не разделяю, например, книжных рекомендаций о том, что двойняшек надо укладывать спать днем в одно и то же время, ведь пока один малыш спит, я могу все свое внимание сосредоточить на втором: поиграть, пообщаться.

Всякий раз на свой день рождения Алия Пуйка загадывала одно желание: чтобы в семье появился ребенок.

– В этом году сидим за праздничным столом, я шучу: «Что, не будем изменять традиции?». Михаил меня, как всегда, подержал.

Так что вполне возможно, через год-другой у Левы и Милены родится братик или сестренка.

Светлана СЕВАСТЬЯНОВА

