

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ – 2021

Одно из значимых событий весны – защита годового отчета компании. Мы ознакомились с главными показателями и крупнейшими работами, проведенными в 2021 году.

ОСНОВНЫЕ ЦИФРЫ

По итогам 2021 года объем транспорта газа по газотранспортной системе, эксплуатируемой «Газпром трансгаз Санкт-Петербург», составил 154,35 млрд кубометров.

Транзит газа, предназначенного для зарубежных потребителей, превысил 114 млрд кубометров. В Санкт-Петербург, Ленинградскую, Новгородскую, Тверскую, Псковскую, Смоленскую, Брянскую, Калининградскую области и Республику Карелия было поставлено более 40 млрд кубометров газа, что выше показателя 2020 года на 13,5%. В число крупнейших потребителей вошли Ленинградская область, приняв 14,2 млрд кубометров, Санкт-Петербург – 7,8 млрд кубометров и Новгородская область – 4,4 млрд кубометров.

Через компрессорную станцию «Портовая» по газопроводу «Северный поток» в 2021 году транспортировано 59,2 млрд кубометров природного газа. Таким образом, газопровод был загружен на уровне 2020 года – исторически рекордного с начала эксплуатации. Надежные и эффективные поставки по газопроводу «Северный поток» осуществлялись в строгом соответствии с современными отраслевыми стандартами.

С момента запуска в эксплуатацию первой нитки «Северного потока», одного из наиболее протяженных морских газопроводов в мире, по нему поставлено более 441 млрд кубометров российского газа (по состоянию на 31.12.2021).

Протяженность газопроводов в зоне ответственности компании превысила отметку в 12 тысяч километров за счет передачи в эксплуатацию объектов проекта «Развитие газотранспортных мощностей ЕСГ Северо-Западного региона, участок Грязовец – КС «Славянская» и теперь составляет 12361,902 км, в том числе 3371 км газопроводов-отводов. За счет ввода цеха № 4 компрессорной станции «Пикалевская» с пятью ГПА-16 «Волга» по 16 МВт общее количество ГПА компании составило 197 агрегатов суммарной мощностью 1883 МВт. Количество газораспределительных станций увеличилось на четыре: заключены договоры на техническое обслуживание ГРС «Прошково» и ГРС «Ржевка», приняты в аренду ГРС «Кириши» и ГРС «Лычково». Общее количество газораспределительных станций компании по состоянию на конец 2021 года составило 252 объекта.

БЕЗОПАСНО И НАДЕЖНО

По-прежнему большое внимание уделялось повышению безопасности транспорта газа. Продолжалась реализация программ диагностики и капитального ремонта газотранспортной системы компании.

В 2021 году методом внутритрубной диагностики было обследовано более трех тысяч километров линейной части магистральных газопроводов. Проведена масштабная работа по диагностике газопровода «Белоусово – Ленинград». Техническая сложность обусловлена тем, что данная магистраль не оборудована стационарными камерами приема и запуска внутритрубных устройств, а также необходимостью замены неравнопроходной трубопроводной арматуры, прямых врезок, крутоизогнутых отводов. Первично было обследовано 157 км газопровода с применением временных камер приема и запуска внутритрубных устройств, всего обследовано 467,71 км. Общий объем диагностики магистрали составил 75%.

Завершен капитальный ремонт участка газопровода «Торжок – Долина» с 2655,7 км по 2703 км, возобновлен транспорт газа по данному газопроводу на участке КС «Торжок» – КС «Ржев». Всего с 2016 года выполнена сплошная замена трубы на участке с 2606 км по 2703 км магистрали.

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

В 2021 году в «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» продолжилась реализация Дорожной карты проекта «Расширение использования высокотехнологичной продукции организаций Санкт-Петербурга, в том числе импортозамещающей, в интересах ПАО «Газпром», а также работа нашего предприятия по выявлению функциональных аналогов отечественного производства для импортных изделий. Проект зарекомендовал себя как эффективный инструмент, способный придать мощный импульс развитию региональных научных и промышленных организаций, позволив газовому концерну получать конкурентоспособную высокотехнологичную продукцию.

В адрес потенциальных отечественных изготовителей в 2021 году было направлено семь запросов о возможности производства комплектующих для замены зарубежных. Так, на мощностях ростовского ООО «ПК «РусГард» были изготовлены опытные образцы фильтров-картриджей GF00501950280, предназначенных для тонкой очистки газа от механических, твер-

дых и прочих примесей, аналогичных фильтрам-картриджем G2,5 итальянского производства.

ООО «Криптон» подтвердило возможность производства фильтрующих элементов для систем маслогазоочистки газоперекачивающего агрегата (ГПА) Taurus 60S компрессорной станции «Северная». Опытно-промышленная эксплуатация фильтров-элементов этой компании с октября прошедшего года проводится на КС «Портовая».

Изделия ЗАО «Уралтехфильтр-Инжиниринг» в будущем смогут заменить шесть наименований фильтрующих элементов для систем маслогазоочистки ГПА Trent 60 DLE и RB211 КС «Портовая». Помимо этого, найдены отечественные аналоги для модуля повышения напряжения Bonitron и фильтров-элементов системы комплексной воздухоочистки производства ООО «Инженерный центр «АРТ» и ООО «ЕМВ фильтр техник рус» соответственно.

В настоящее время в ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» проходят испытания и апробация продукции, способной заменить импортные образцы целиком или их составные части. Ведется работа по развитию высокотехнологичной продукции предприятий Российской Федерации. К примеру, в 2021 году был произведен монтаж и апробация четырех масляных насосов МВН 27(28,5) – 100А системы смазки компрессора центробежного природного газа 7V-3 (НЦ-16/МХИ) для ГПА-16 серии «Урал», привод для которых был разработан ООО «Акватор». В Портовом ЛПУМГ успешно проведены эксплуатационные испытания источника автономного энергоснабжения «Эвогресс 6.0» производства ООО «Наука-Энерготех» мощностью 6 кВт на базе двигателей Стирлинга.

Сейчас в Единый Реестр материально-технических ресурсов, допущенных к применению на объектах ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» и соответствующих требованиям ПАО «Газпром», включены 305 наименований комплектующих, производимых на 93 предприятиях Санкт-Петербурга.

В ОДНОМ СТИЛЕ

Ежегодно в компании проходят мероприятия по подготовке объектов к эксплуатации в осенне-зимний период. Нововведением 2021 года стала проверка соблюдения требований Книги фирменного стиля «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» в филиалах и подразделениях компании.

По итогам прошлого года наивысшую оценку члена комиссии – начальника ССО и СМИ Нины Сорокиной – получили Славянское ЛПУМГ и Управление материально-технического снабжения и комплектации. Высокими баллами отмечены Пикалевское и Ржевское ЛПУМГ, Инженерно-технический центр и Служба по эксплуатации зданий и сооружений.

**Подготовили Екатерина АУДМАН,
Алексей ШВЕРИКАС**

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



**О КОНКУРСЕ НА ЛУЧШЕЕ НАЗВАНИЕ
стр. 2**



**ПИКАЛЕВСКОМУ ЛПУМГ – 20 ЛЕТ
стр. 5**



**ИНТЕРВЬЮ С ИГРОКАМИ ФК «ЗЕНИТ»
стр. 6**

Уважаемые коллеги!

В 2021 году эпидемиологическая обстановка оставалась напряженной, но мы приняли все необходимые меры для безопасной и бесперебойной поставки газа нашим потребителям, обеспечивая безаварийную эксплуатацию газотранспортной системы.

По плану прошел очередной этап первичной диагностики одного из старейших газопроводов региона «Белоусово – Ленинград» и ремонт участка магистрали «Торжок – Долина». Для выполнения требований промышленной безопасности и мониторинга зон минимальных расстояний проведены работы по стопроцентному облету трассы магистральных газопроводов с применением беспилотных летательных аппаратов и высокоточной космической съемки.

С возложенными на нас задачами мы справились в полном объеме, исполнив все контрактные обязательства ПАО «Газпром». Только сплотившись и действуя заодно, мы становимся сильнее, а результаты нашей работы – значимее. И в 2022 году каждый день мы с вами продолжаем работать для обеспечения энергобезопасности региона и в целом нашей страны. Давайте сконцентрируемся на этой первостепенной задаче. Объединимся и не позволим нас разобщить и ослабить. Внесем свой посильный вклад, чтобы сохранить нашу Родину сильной, великой державой, которая держит свое слово и обязательства.

**Георгий ФОКИН,
генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз
Санкт-Петербург»**



О КОЛЛЕКТИВНОМ ДОГОВОРЕ

В феврале состоялась конференция работников предприятия, посвященная подведению итогов выполнения условий Коллективного договора за 2021 год.

В проведенном с помощью селекторной связи мероприятии приняли участие более 70 делегатов, представляющих Аппарат управления и филиалы компании. Председатель конференции, заместитель генерального директора по корпоративной защите и управлению персоналом Аркадий Круглов выступил с докладом о результатах выполнения в 2021 году обязательств Коллективного договора ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург». Он отметил, что стабильная и безаварийная работа газотранспортной системы и бесперебойные поставки газа потребителям были обеспечены, в

том числе благодаря созданию безопасных условий труда и корректно организованным рабочими процессами в непростых условиях распространения новой коронавирусной инфекции.

Единогогласным решением делегатов было принято, что обязательства сторон по Коллективному договору ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» и Генеральному коллективному договору ПАО «Газпром» и его дочерних обществ на 2019–2021 годы в 2021 году признаются выполненными в полном объеме.

Стоит отметить, что в марте на заседании Комиссии по регулированию социально-

трудовых отношений в компании и ее филиалах в Коллективный договор были внесены изменения. Среди значимых можно отметить доплаты сверх размера пособий по больничным листам. До 85% – тем, у кого установлена временно-премиальная оплата труда на основе Единой тарифной сетки, до 75% – сотрудникам с другими системами оплаты труда. С учетом страхового стажа доплата предприятия по листам нетрудоспособности по беременности и родам составит до 100% размера среднего заработка. Также увеличилась сумма на бесплатное горячее питание работников при выполнении плановых и аварийных огневых и газоопасных работ, теперь она составляет 424,54 руб. (без НДС) на человека.

Дополнительное соглашение № 31 к Коллективному договору компании на 2022–2024 годы размещено на корпоративном портале. ■

НАЗНАЧЕНИЯ

В первом квартале 2022 года произошли изменения в кадровом составе «Газпром трансгаз Санкт-Петербург». Сразу два назначения состоялись в Службе промышленной и пожарной безопасности: на должность начальника переведен Сергей Мирекин, заместителем стал Рюрик Юренев. С 22 февраля Службу организации восстановления основных фондов возглавил Николай Первых. С 10 марта исполнение обязанностей директора Инженерно-технического центра возложено на Николая Васильева. С 9 марта Павел Бычихин назначен заместителем директора филиала – начальником Службы аварийно-восстановительного поезда Управления аварийно-восстановительных работ. ■

НОВОЕ В ОХРАНЕ ТРУДА

С 1 марта 2022 года вступили в силу новые правила в области охраны труда. В их основе – предупреждение опасностей и минимизация риска повреждения здоровья работников. Обратим внимание на некоторые изменения, внесенные в раздел X Трудового кодекса Российской Федерации.

Новые понятия, права, обязанности и запреты определены Федеральным законом от 02.07.2021 № 311-ФЗ «О внесении изменений в Трудовой кодекс Российской Федерации» для совершенствования механизмов предупреждения несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

УЧЕТ МИКРОПОВРЕЖДЕНИЙ

Требуется регистрировать микротравмы (ссадины, кровоподтеки, ушибы мягких тканей и другие повреждения при выполнении работ), а также выяснять обстоятельства и причины их получения. Поводом должно послужить обращение пострадавшего к руководству. Рекомендации по учету микротравм утвердил Минтруд. Выводы о причинах микротравм и их учет послужат предотвращению более серьезных несчастных случаев.

ОТСТРАНЕНИЕ СОТРУДНИКА БЕЗ СИЗ

Не допускаются к работе те, кто не применяет выданные обязательные средства индивидуальной защиты (СИЗ). Сохранение зарплаты за этот период не осуществляется, так как он считается неоплачиваемым простоем. До этого отстранение от работы за неприменение СИЗ было предусмотрено только для тех, кто трудится под землей.

О ПРАВАХ РАБОТОДАТЕЛЯ

Работодатели могут, в частности:

- вести электронный документооборот в области охраны труда, это новшество, связанное с цифровизацией в сфере охраны труда;
- следить за безопасностью работ с помощью оборудования для видео-, аудио-фиксации;
- давать Государственной инспекции труда удаленный доступ к наблюдению за производством работ и базам электронных документов по охране труда.

Дистанционная фиксация рабочих процессов и электронный документооборот по охране труда раньше были предусмотрены отдельными правилами.

В течение марта 2022 года работники «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» прошли внеочередную проверку знаний требований охраны труда, обязательную для всех сотрудников при введении новых правил или внесении изменений и дополнений в действующие законодательные и иные нормативные правовые акты, содержащие требования охраны труда.

По материалам «Консультант Плюс» ■

ПРОТИВОАВАРИЙНЫЕ ТРЕНИРОВКИ



Сварка кольцевого стыка при проведении противоаварийной тренировки в Смоленском ЛПУМГ

11 марта 2022 года во всех линейных производственных управлениях магистральных газопроводов «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» прошли комплексные противоаварийные тренировки (КПАТ). Они начались одновременно во всех четырнадцати ЛПУМГ предприятия с участием Управления аварийно-восстановительных работ, но в каждом филиале в разном формате. Так, в Смоленске сотрудники выезжали к условному месту аварии, а в Торжокском, Валдайском, Новгородском, Колпинском, Калининградском филиалах были организованы построения колонн аварийной техники без выезда, в остальных восьми ЛПУМГ прошел общий сбор персонала.

Темы КПАТ в Смоленском и Торжокском ЛПУМГ предусматривали отработку действий с соседними дочерними обществами – Оршанским УМГ ООО «Газпром трансгаз Беларусь» и Белоусовским ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Москва».

Всего в рамках тренировки были задействованы 793 человека, а также 161 единица автотранспорта и специальной техники. По результатам проведения КПАТ была подтверждена готовность структурных подразделений компании к ликвидации возможных аварийных ситуаций, связанных с прохождением паводка 2022 года. ■

КОНКУРС

ИМЯ ДЛЯ ПОДВОДНОГО АППАРАТА

Уважаемые коллеги, приглашаем вас принять участие в конкурсе на лучшее название для одного из ключевых инновационных проектов ПАО «Газпром», исполнителем которого является ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург». Предлагаем придумать название отечественному обитаемому подводному аппарату для выполнения работ при эксплуатации морских магистральных газопроводов.



Модель обитаемого подводного аппарата

Впервые проект обитаемого подводного аппарата был представлен несколько лет назад на IX Петербургском международном газовом форуме. Функциональное назначение аппарата предполагает:

- обследование донной поверхности и подводных объектов;
- контроль состояния и целостности морских магистральных газопроводов;
- сопровождение строительно-монтажных, ремонтно-восстановительных работ, а также работ по обслуживанию морских магистральных газопроводов;
- доставка на глубину и подъем на поверхность грузов, материалов;
- забор проб осадочных пород и общее обследование участков;
- инженерные изыскания;
- участие в аварийно-спасательных и судоподъемных работах.

Экипаж подводного аппарата будет состоять из двух человек, а угол максимального обзора – не менее 270 градусов – позволит выполнять большой спектр работ с наилучшим визуальным контролем.

Подобный аппарат, находящийся в ведении Центра подводных исследований Русского гео-

графического общества, в 2015 году использовался в акватории Республики Крым и был вовлечен в проведение праздничных мероприятий, посвященных 170-летию РГО с участием президента РФ Владимира Путина. Президент совершил погружение на батискафе С-explorer 3 к затонувшему судну X-XI веков, лежащему в Балаклавской бухте на 83-метровой глубине. ■

Конкурсную заявку необходимо прислать на электронный адрес: press_itg@mail.ru с пометкой в теме письма «ПОДВОДНЫЙ АППАРАТ» до 25 апреля 2022 года. Вариант названия следует сопроводить эссе небольшого объема, размером не более 2000 печатных знаков, в котором должна быть раскрыта идея оригинального названия. Автора лучшего названия ждет специальный приз – участие в торжественном мероприятии по закладке обитаемого подводного аппарата в г. Северодвинске на заводе «Севмаш». Победителя определит жюри из представителей межведомственной рабочей группы под руководством генерального директора «Газпром трансгаз Санкт-Петербург».

ГАЗПРОМБАНК: ПРОДОЛЖАЕМ РАБОТАТЬ В ИНТЕРЕСАХ КЛИЕНТОВ

В настоящее время против российской банковской системы действуют санкции, введенные иностранными государствами. Мы обратились в Газпромбанк и задали вопросы, волнующие работников «Газпром трансгаз Санкт-Петербург», участников зарплатного проекта этого банка.

– **Как повлияют санкции на клиентов Газпромбанка?**

– Газпромбанк продолжает обслуживать своих розничных и корпоративных клиентов в обычном режиме. Все обязательства перед ними выполняются. Все физические и юридические лица – клиенты банка – имеют непрерывный доступ к денежным средствам и всем сервисам. Получить их можно любым привычным для клиентов способом: через личный кабинет, в офисах и банкоматах банка.

– **У меня заканчивается карта Visa. Как ее перевыпустить? И надо ли?**

– Газпромбанк сделал все свои карты бессрочными. Перевыпускать карту с истекающим сроком действия не нужно, она будет работать до физического износа пластика. При оплате в Интернете вводите срок действия, указанный на карте.

– **Как оформить карту «Мир»?**

– Цифровую карту «Мир»-ICV можно оформить самостоятельно в мобильном приложении Газпромбанка, она будет активна уже через 10 минут. Подать заявку на пластиковую карту можно на сайте, а затем забрать в офисе или получить с доставкой на дом в ряде городов России.

– **Выпускает ли Газпромбанк карты платежной системы UnionPay? Для чего она нужна и как ее получить?**

– Карты UnionPay позволяют снимать наличные и оплачивать покупки на кассах торговых-сервисных предприятий за рубежом. Кроме того, в ближайшее время с их помощью можно будет оплатить покупки в зарубежных интернет-магазинах. Список стран, где принимаются карты UnionPay, можно уточнить на сайте платежной системы.

Пластиковая карта изготавливается в течение семи рабочих дней. Стоимость ее выпуска на данный момент – 15 тыс. руб. Это связано с тем, что Газпромбанк – один из немногих банков, которые предлагают сейчас UnionPay, и мы наблюдаем колоссальный спрос клиентов на пластиковые карты. Если ранее мы открыли 400 карт UnionPay в месяц, то, например, 10 марта мы выпустили более 1000 пластиковых и около 5000 цифровых карт UnionPay только за один день. Многие хотят оформить

карту прямо сейчас – на всякий случай, без конкретной потребности. Для того чтобы обеспечить в первую очередь картами тех, кому они действительно необходимы в кратчайшие сроки, было решено повысить оплату за выпуск карты. Так нам удастся снизить нагрузку на сайт, мобильное приложение и отделения, а также сохранить для клиентов высокий уровень сервиса с соблюдением всех сроков и договоренностей.

Мы предлагаем клиентам и альтернативный вариант – бесплатная цифровая карта UnionPay. Ее могут оформить все действующие клиенты банка. Для этого надо кликнуть на баннер в верхней части экрана в мобильном приложении Газпромбанка. Владельцы некоторых моделей устройств Huawei и Honor с технологией NFC могут добавить цифровую карту UnionPay в кошелек Huawei Pay, чтобы одним касанием выполнять платежи в магазинах.

– **Чем отличается цифровая карта от пластиковой?**

– Цифровая карта является аналогом пластиковой, но при этом отличается мгновенным выпуском, экологичностью, а также большей доступностью для отдаленных районов и маломобильных граждан. Ею можно оплачивать покупки на кассе, добавив в платежные кошельки. У нее также есть все необходимые реквизиты для банковских переводов и онлайн-платежей: номер карты и счета, срок действия, код подлинности.

– **Раньше достаточно было приложить телефон к терминалу, теперь приходится носить с собой карточку, это неудобно. Есть ли какое-то решение?**

– Сервисы Apple Pay и Google Pay на данный момент недоступны. Сервис Samsung Pay работает в штатном режиме только для карт Газпромбанка платежной системы «Мир». Тем не менее платежи с помощью этого сервиса для карт Газпромбанка могут не проходить, если POS-терминал (устройство оплаты) или онлайн-магазин обслуживаются одним из банков, находящихся под блокирующими санкциями.

Владельцы устройств на базе ОС Android (от версии 6.0 и выше) и поддерживающих

технологии NFC также могут добавить карты «Мир» в приложение Mir Pay. Владельцы некоторых моделей устройств Huawei и Honor с технологией NFC могут добавить карту UnionPay в кошелек Huawei Pay.

Для гарантированной оплаты просим клиентов использовать непосредственно банковские карты, в связи с чем советуем носить их с собой.

– **У меня есть ипотека, взятая под 9%. Будут ли в связи с изменением ключевой ставки пересмотрены условия ипотеки? Изменяются ли условия взятых ранее кредитов?**

– Условия по действующим кредитам с фиксированной ставкой пересматриваться не будут. Это требование законодательства, которое распространяется на все банки страны.

– **Безопасно ли хранить деньги на вкладах?**

– Газпромбанк является участником Системы страхования вкладов. Это государственный механизм защиты денег на банковских счетах путем их страхования. В случае наступления страхового случая возмещение составляет 100% суммы вкладов в банке, но не более 1 400 000 руб.

– **Стоит ли открывать новые вклады под существующий процент и на какой срок? Будет ли дальнейшее повышение регулятором ключевой ставки?**

– На изменение ключевой ставки влияет огромное количество факторов, анализом которых занимаются эксперты Центрального банка. До официального опубликования эта информация является конфиденциальной.

Сейчас по вкладам действуют хорошие условия – высокие ставки и возможность открыть вклад на срок от 1 месяца до 3 лет. На сайте или в мобильном приложении можно выбрать подходящий вклад, а за открытие онлайн действует надбавка.

– **Если у меня лежит вклад в валюте, проценты сейчас тоже в валюте будут начисляться?**

– Да, все средства клиентов на валютных счетах и вкладах сохранены и учтены в валюте вклада, условия по ним не меняются. Проценты начисляются в валюте вклада.

– **Если у меня несколько валютных вкладов в разных банках, я могу снять до 10 тысяч долларов в каждом из них или всего?**

– Да, со своего вклада можно снять до 10 тысяч долларов в каждом банке, при условии,

что вклады были открыты до 8 марта 2022 года включительно. Сумму свыше 10 тысяч долларов или валютные средства со вклада, открытого начиная с 9 марта 2022 года, можно получить в рублях – сумма будет сконвертирована на день выдачи.

– **Кто может воспользоваться кредитными каникулами и как?**

– Правительство установило максимальные размеры займов, по которым россияне могут обратиться в банки для получения кредитных каникул. Написать заявление и получить каникулы смогут все, чьи доходы снизились в среднем на 30% по сравнению с 2021 годом. Лимиты по потребительским кредитам: для физлиц – 300 тыс. руб., для ИП – 350 тыс. руб., по кредитным картам – 100 тыс. руб., по автокредитам – 700 тыс. руб. Лимиты по ипотеке: для Москвы – 6 млн руб., для Московской области, Санкт-Петербурга и регионов Дальневосточного федерального округа – 4 млн руб., для остальных регионов – 3 млн руб.

Обращения принимаются с 2 марта по 30 июня 2022 года. Одновременно предоставляются отсрочка платежей на 6 месяцев, пролонгация кредита на 12 месяцев, отмена пени, урегулирование просроченной задолженности (при наличии просрочки).

В связи с утверждением Федерального закона № 46-ФЗ от 08.03.2022 банк на сроки с 8 марта по 30 сентября 2022 года возобновил прием требований о предоставлении кредитных каникул в виде льготного периода.

Клиенту в зависимости от ситуации необходимо представить один либо несколько документов, подтверждающих снижение дохода: справка о полученных физическим лицом доходах и удержанных суммах налога за текущий год и за 2021 год; выписка из регистра получателей госуслуг в сфере занятости населения из числа физлиц о регистрации гражданина в качестве безработного; листок нетрудоспособности на срок не менее одного месяца; иной документ, доказывающий снижение дохода. В момент подачи заявки предоставление документов не является обязательным условием. Подтверждающие документы можно представить в банк в течение 90 дней.

Для подачи требования заемщику необходимо обратиться по телефону контакт-центра либо посетить один из офисов Газпромбанка. ■

ОБЗОР СММ

ЧТО МЫ ДЕЛАЕМ НА УКРАИНЕ?

«Российская газета» попыталась ответить на вопросы, которые люди чаще всего задают о специальной военной операции. Публикуем выдержку из статьи журналиста Ивана Егорова «Тринадцать важных вопросов о причинах, ходе и прогнозах военной операции России» от 19 марта.

Защищаем будущее России. Предотвращаем удар по нашей стране ядерным оружием и третьей мировой войну. Освобождаем украинский народ от преступного нацистско-террористического режима. Как заявил 21 февраля в своем обращении президент РФ Владимир Путин, несмотря ни на что, в декабре 2021 года мы все-таки в очередной раз предприняли попытку договориться с США и их союзниками о принципах обеспечения безопасности в Европе и о нерасширении НАТО. Все тщетно. Позиция США не меняется. Они не считают нужным договариваться с Россией по этому ключевому для нас вопросу. Преследуя свои цели, пренебрегают нашими интересами.

Мы хорошо знаем из истории, как в 40-м году и в начале 41-го прошлого века Советский Союз всячески стремился предотвратить или хотя бы оттянуть начало войны. В результате страна оказалась не готова к тому, чтобы в полную силу встретить нашествие нацистской Германии, которая без объявления войны напала на нашу Родину 22 июня 1941 года. Врага удалось оста-

новить, а затем и сокрушить, но колоссальной ценой. Попытка ублажить агрессора в преддверии Великой Отечественной войны оказалась ошибкой, которая дорого стоила нашему народу. «В первые же месяцы боевых действий мы потеряли огромные, стратегически важные территории и миллионы людей. Второй раз мы такой ошибки не допустим, не имеем права», – заявил Путин.

По его словам, дальнейшее расширение инфраструктуры Североатлантического альянса, начавшееся военное освоение территорий Украины для России неприемлемы. Проблема в том, что на прилегающих к нам наших же исторических территориях создается враждебная нам «антиРоссия», которая поставлена под полный внешний контроль, усиленно обживается вооруженными силами натовских стран и накачивается самым современным оружием. Для США и их союзников в политике сдерживания России есть очевидные геополитические дивиденды. А для нашей страны – это в итоге вопрос жизни и смерти, вопрос нашего исторического будущего как наро-

да. И это не преувеличение, так и есть. «Это реальная угроза не просто нашим интересам, а самому существованию нашего государства, его суверенитету. Это и есть та самая красная черта, о которой неоднократно говорили. Они ее перешли», – подытожил президент России.

По существу, в отношении России все последние годы проводилась и проводится тщательно спланированная комплексная, многоплановая информационная операция в рамках столь любимой на Западе концепции гибридной войны. В горячий режим она перешла в 2014 году после событий Русской весны и возвращения Крыма в состав России. Но началась эта гибридная война как минимум с 2007 года после Мюнхенской речи Путина о том, что мир не может быть однополярным. И продолжилась в августе 2008 года после агрессии Грузии в отношении Южной Осетии и принуждения Тбилиси к миру.

Что касается информационной операции США последних недель, то точно такая же картина наблюдалась накануне американского вторжения в Ирак. И точно такую же кампанию по американским лекалам проводил Саакашвили перед ударом по Цхинвалу. В 2022 году все повторилось точь-в-точь. Ежедневные заявления США и Великобритании с точной датой нападения России на Украину готовили мировое общественное мнение, что агрессор – это именно Москва. Отсюда и обещание «самых

страшных и небывалых» санкций в случае, если Россия вторгнется на Украину. Все заявления России о том, что мы нападать не собираемся и призываем НАТО к диалогу, никакого действия на западных «партнеров» не возымели. Они продолжали, словно мантру, повторять: «Русские нападут». США и НАТО не собирались с нами договариваться, они готовились к нападению первыми. Отсюда и ускоренная накачка оружием Киева, который должен был выступить боевым натовским авангардом. И в одночасье запущенные и одобренные всеми союзниками США экономические санкции, направленные на удушение экономики России.

Не исключено, что параллельно с планируемым украинским наступлением 150-тысячной группировки на Донбасс и Крым, были разработаны планы нанесения превентивных ракетных ударов сил НАТО по территории России. Под угрозой было не просто уничтожение населения Донбасса и нападение на Крым, а вся государственность России. В этом контексте становятся понятными слова Владимира Путина о недопустимости повторения ситуации июня 1941-го года с вероломным нападением фашистской Германии. Поэтому, начав спецоперацию по защите ЛНР и ДНР, мы спасли не только сотни тысяч жизней мирных граждан Донбасса, Украины и России, но, скорее всего, этим шагом предотвратили начало третьей мировой войны. ■

ЗА БОЛЬШОЙ ЛИЧНЫЙ ВКЛАД И МНОГОЛЕТНИЙ ДОБРОСОВЕСТНЫЙ ТРУД

В первом квартале 2022 года за большой личный вклад в развитие топливно-энергетического комплекса, многолетний добросовестный труд и в связи с юбилейными датами шестеро работников «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» были удостоены Почетных грамот ПАО «Газпром». Редакция газеты «ЗА ГАЗ!» поздравила награжденных и задала им всем один вопрос: «Какие изменения произошли в вашей работе за последние годы?».



Галина Сахарова, 2002 год

ТРУДИТЬСЯ НА ОБЩЕЕ БЛАГО

Галина Сахарова уже почти 23 года работает в «Газпром трансгаз Санкт-Петербург». За это время она прошла путь от телефонистки до ведущего экономиста отдела планирования и учета поставок МТР УМТС и К. Много лет назад она последовала примеру мамы, ветерана труда, проработавшей в компании 25 лет.

– Изменения, конечно, есть. Все постепенно меняется. События в компании тесно связаны с происходящим в нашей стране и соответствуют современным направлениям и тенденциям. Здесь все уравновешенно и комфортно. Мне нравится стабильность, надежность, коллектив, социальные гарантии. Я пришла сюда и просто влюбилась! И молодым специалистам желаю находить удовлетворение «здесь и сейчас». Если человек выбрал газовую отрасль, значит, его здесь что-то привлекло. Конечно, нет ничего идеального, но в любой ситуации можно найти для себя позитивные моменты, которые в совокупности позволяют говорить ту самую заветную фразу: «Я люблю свою работу». Считаю, что очень важно найти такое место, чтобы с удовольствием трудиться на общее благо, развиваться и расти. Для этого на нашем предприятии созданы все условия.

ОБРАЗ ЖИЗНИ

Почти вся трудовая деятельность Анфисы Салтыковой связана с газовой отраслью, по-



Анфиса Салтыкова, 2022 год

следние 17 лет посвящены работе в «Газпром трансгаз Санкт-Петербург». В настоящее время она – заместитель главного инженера по охране труда и промышленной безопасности Северного ЛПУМГ.

– С годами меняются стандарты, нормативные акты, но главное остается неизменным – в моей профессии необходимо любить свою работу и людей. Охрана труда и промышленной безопасности завязана на всем комплексе производственного процесса, начиная от бухгалтерии и заканчивая линейной частью, поэтому требования к охране труда предъявляются довольно высокие. Мы не допускаем несчастных случаев на производстве. Риск есть у каждого, и наша основная обязанность заключается в защите работников от них самих же. Они своими действиями не должны нанести себе вред. Все это – основные принципы работы «Газпрома», и я их усвоила с детства. Мой папа строил газопровод «Средняя Азия – Центр», нефтепровод «Дружба», шесть компрессорных станций, а мы всей семьей переезжали с ним. Мои родители, я, муж всю жизнь в этой отрасли. Для нас это уже образ жизни.

ИНТЕРЕСНЫЙ ОПЫТ

Свою карьеру в газовой отрасли Михаил Ротенко, заместитель начальника Аналитического отдела Службы информационно-



Михаил Ротенко в командировке в Риме, 2000 год

управляющих систем, начал в 1991 году как инженер-программист 2-й категории отдела АСУ. А в 2012 году был удостоен звания «Ветеран ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург».

– В моей профессиональной области все меняется очень стремительно. Когда я пришел, мы трудились над вводом в эксплуатацию ЭВМ ЕС-1045, так же через нас прошли практически все первые персональные компьютеры. Мы ездили за ними в Смоленск, Малоярославец, Москву. Потом поняли, что отдельные ПК мало что могут делать, и начали заниматься их объединением в локальные вычислительные сети Аппарата управления и филиалов, а уже позже занялись построением региональной сети передачи данных всего предприятия и подключились к «Газпрому». К 1996 году вышли в

Интернет, вскоре появился первый сайт. За 31 год мне удалось потрудиться в АСУ, технологической связи, Информационно-вычислительном центре, сейчас – в Аналитическом отделе. Работа в разных подразделениях подарила интересный опыт.

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ МОНИТОРИНГ

Виктор Евдокимов пришел в Северное ЛПУМГ в 2001 году, где был начальником технологических установок Линейно-эксплуатационной службы. На сегодняшний день он – оператор технологических установок 5-го разряда Портового ЛПУМГ.



Виктор Евдокимов, 2018 год

– Если сравнивать с 2001 годом, то изменения, конечно, заметны. Основная политика «Газпрома» – обеспечение поставок и выполнение обязательств перед потребителями, экологичность производства, социальная ответственность – так и осталась. Но во многом поменялся подход к работе, стало более технологичным оборудование, начали появляться отечественные аналоги. Сегодня мое рабочее место настолько хорошо оснащено, что позволяет проводить полноценный мониторинг многих параметров подготовки и транспортировки газа, дополняя визуальный осмотр и контроль оборудования на территории объекта.

ПЕРЕМЕНЫ ПРОИСХОДЯТ НЕЗАМЕТНО

Ирина Бондарчук уже почти 14 лет работает заместителем начальника Нормативно-исследовательской лаборатории, где отвечает за разработку и утверждение Положений о структурных подразделениях и должностных инструкций работников.

– За время моей работы вводились различные новые компьютерные программы, но они достаточно опосредованно применимы к моей работе. Например, несколько раз обновлялась система документооборота, но это больше касалось формирования приказов, их согласования. Что же касается моих документов, их специфика в том, что это обязательно должны быть бумажные оригиналы с живыми подписями. Поэтому, как было это на бумаге, так и осталось. На какие-то глобальные перемены я не обрати-



Ирина Бондарчук, 2008 год

ла внимания. Возможно, что-то происходило постепенно и уже стало частью новых рабочих реалий.

НЕОБХОДИМО ПОСТОЯННО УЧИТЬСЯ

Иван Изюмов, ведущий инженер Службы контрольно-измерительных приборов и автоматики, телемеханики и метрологии Псковского ЛПУМГ, работает в ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» почти 16 лет, а в газовой отрасли – 37.

– Стало меньше служебных разъездов. Раньше я практически каждый год ездил в рабочие командировки по России, дважды посетил заводы-изготовители комплектующих за границей. Был в Волгограде, Калининграде, Москве и Санкт-Петербурге, обменивался опытом с коллегами и набирался новых знаний. В целом в разы повысился уровень культуры производства. Также постоянно совершенствуется оборудование, развивается нормативная база. Я начинал работать на релейной автоматике, потом была пневмоавтоматика, сейчас уже используются распределенные микропроцессорные системы. Необходимо постоянно учиться, перестраиваться, следить за изменениями основных требований, нормативов, трудовых актов.



Иван Изюмов, 2022 год

Подготовили
Ирина ПОЛУКАЙНЕН,
Никита САМСОНОВ,
Валерия СИНГАЕВСКАЯ,
Алексей ШВЕРИКАС

«В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ – РЕШЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАЧ»

В январе 2021 года Пикалевскому ЛПУМГ исполнилось 20 лет. В сравнении со старейшими филиалами нашей компании возраст юный, зато заслуги и перспективы уже солидные.

О ПИКАЛЕВСКОМ ЛПУМГ

Сегодня протяженность газопроводов, которые обслуживает Пикалевское ЛПУМГ, составляет более 800 км, в штате – более 350 сотрудников. Филиал транспортирует природный газ в Тихвинский и Бокситогорский районы Ленинградской области, потребителям Пикалево, Бокситогорска, Тихвина, деревни Овино, поселков Ефимовский, Михеево. В зоне ответственности филиала находятся участки магистральных газопроводов «Грязовец – Ленинград» и «Грязовец – Выборг».

Газораспределительные станции филиала обеспечивают природным газом градообразующие предприятия Ленинградской области: ООО «Пикалевский глиноземный завод», АО «Пикалевская сода», АО «Пикалевский цемент», АО «Тихвинский вагоностроительный завод», АО «РУСАЛ Бокситогорск».

В 2016 году пикалевцы первые в компании запустили в эксплуатацию автомобильную газонаполнительную компрессорную станцию, построенную в рамках проекта «Северный поток».

В 2019 году на ГРС «Михеево» и ГРС «Ефимовский» Пикалевского ЛПУМГ впервые на предприятии был осуществлен принципиально новый подход к ремонту газораспределительных станций с применением модульных АГРС «Десна» отечественного производства. Эти объекты отличаются высокой степенью автоматизации и соответствуют всем современным требованиям.

Стоит также отметить, что в Пикалевском филиале впервые в рамках Программы по импортозамещению ПАО «Газпром» проводились испытания программно-технического комплекса (ПТК) «Комплекс-Р». В 2020 году в составе ГПА № 22 были испытаны: система автоматического управления газоперекачивающего агрегата, система противопожарной защиты и контроля загазованности, а также автоматизированная система управления технологическим процессом компрессорного цеха. ПТК «Комплекс-Р» полностью выполнен на элементной базе отечественных производителей. По результатам испытаний эти системы приняты в промышленную эксплуатацию и рекомендованы к применению на объектах ПАО «Газпром».

РАСКАЗЫВАЕТ ДИРЕКТОР

У Пикалевского филиала есть еще один рекорд – неофициальный, руководит ЛПУМГ самый молодой директор. Сергею Кириллову

32 года, он начинал свою карьеру в 2011 году машинистом технологических компрессоров сразу после вуза, поднимался по служебной лестнице, будучи сменным инженером, начальником станции, заместителем директора.



Директор Пикалевского ЛПУМГ Сергей Кириллов

Сегодня стаж его работы в ЛПУМГ – это половина пути самого филиала, вот уже десять лет судьба Сергея Кириллова связана с Пикалево.

– Сергей Викторович, расскажите, почему Вы выбрали газовую сферу?

– Я поступал в 2006 году, в первый экспериментальный год сдачи ЕГЭ. Отталкивался от нефтегазовой сферы, в которой хотел работать. Выбрал Российский государственный университет нефти и газа имени М.И. Губкина в Москве, это всего 230 км от Вязьмы, моего родного города. Посоветоваться было не с кем, поэтому решали с отцом на ступенях вуза. Юриспруденцию и экономику откинули, остановились на ключевых технических направлениях: геология, инженерная механика и факультет трубопроводного транспорта. Рассуждали так: геологи, понятно, где-то далеко на Севере, в полях, потом с ностальгией можно вспоминать романтику, но я все-таки человек больше технический, надо ближе к железу. Факультет трубопроводного транспорта: труба показалась слишком простым и однообразным направлением, а вот инженерная механика! Я пошел и подал документы на этот факультет, специальность – технология машиностроения.

– А какие еще были альтернативы при выборе профессии?

– С детства увлекался спортом, ключевым для меня был футбол, даже участвовал в юношеском чемпионате Смоленской обла-

сти. Играл за сборную города Вязьмы, но в определенный момент, где-то в 9-м классе, сделал для себя выбор в пользу карьеры производственной, а не спортивной. Неизвестно, как сложилось бы с футболом в Смоленской глубинке, поэтому выбрал учебу. Но спортом все равно продолжал заниматься. Плюс волейбол еще был, выступал за сборную школы, так у меня и осталась любовь к двум этим видам.

– Как Вы попали в «Трансгаз»?

– На пятом курсе Губкинского университета встал вопрос: «Газовая или нефтяная сфера?». Уже тогда шли разговоры о строительстве «Северного потока». Я выбрал газ. Отправил резюме в «Газпром трансгаз Санкт-Петербург». Цель была – Портовое ЛПУМГ, знал, что идет строительство современной компрессорной станции. Позвонили из отдела кадров и предложили Пикалево. А я уже настроился – статусная станция, древний красивый город Выборг, близость к Европе. Сначала сомневался, но потом решил, что надо соглашаться.

К этому времени у меня уже был некоторый производственный опыт. На четвертом и пятом курсах проходил практику в «Газпром промгаз» в Москве, работал в отделе проектирования системы газоснабжения олимпийских объектов города Сочи. Потом остался там по договору помогать в разработках, в которых участвовал в рамках практики. Зарплата была достойная для тех времен, город Видное, близость к столице. Но я считал, что карьера газовика должна начинаться с полей, тогда будет глубинное понимание профессии. Отец мне всегда говорил: «Получать от работы максимальное удовлетворение будешь, когда станешь в своем деле настоящим профессионалом». Я решил: чтобы состояться в газовой сфере, надо начинать с понимания всего производственного процесса.

Так, 20 июля 2011 года я приехал в Пикалево. Пообщался с главным инженером Веземским Эдуардом Анатольевичем, и меня взяли машинистом на компрессорный цех № 2.

– Помните свой первый рабочий день?

– Помню прекрасно. Сначала меня посадили читать, как это положено, инструкцию по охране труда. Потом назначили мне ответственного наставника из бригадиров второго цеха – машиниста технологических компрессоров 6-го разряда Кузиков Сергея Васильевича. После проверки знаний по охране труда первым моим производственным заданием была покраска и установка унифицированных штуцеров для подключения аварийного комплекта перестановки шаровых кранов.

Через девять месяцев Виктор Николаевич Зорин, на тот момент сменный инженер Газокомпрессорной службы, а чуть позже – началь-

ник станции, пригласил меня и еще одного машиниста на стройку КЦ № 3 осуществлять контроль за строительством от эксплуатирующей организации. Мы были первыми в «Трансгазе», кто зашел на стройку, когда там еще был нулевой цикл.

Позже меня включили в резерв кадров на должность начальника Газокомпрессорной службы. Хочу сказать большое спасибо Замаеву Денису Михайловичу, благодаря которому я рос как инженер. Он был очень заинтересован в развитии молодых работников, их участии в научно-практических конференциях, держал это на контроле, помогал, устраивал предзащиты. Это мне многое дало.

– Когда Вы принимали участие в конференции? Какой был результат?

– Я участвовал в четырех конференциях. Первый раз в 2012-м, потом в 2014-м, 2016-м и 2018-м. Последние два раза занимал первые места. 2018 год – важный для меня: я стал заместителем директора по производству. Начался новый этап, интересный, ответственный. Иногда с ностальгией вспоминаю рабочие будни машиниста технологических компрессоров 4-го разряда. Чистая романтика – техническое обслуживание, ремонты, уборка масла, чистка снега. Задание получил, выполнил – и голова ни о чем не болит (смеется).

– Филиалу 20 лет, и три из них Вы возглавляете ЛПУМГ. Что самое сложное в работе директора?

– Работа с людьми. Мне было 29 лет, когда меня назначили на эту должность. Сложно было вести общение с уже состоявшимися и умудренными опытом людьми, переучивать их, перестраивать и системно организовывать. Но я сразу для себя определил, что в первую очередь – решение производственных задач, все остальное потом. Доказывать что-то можно только делом, подходом к работе. Люди должны видеть положительный результат.

– Отдыхать получается?

– С 2019 года отпуска полноценного не было, стройка идет. Иногда на несколько дней удается вырваться на родину, в Вязьму. А так, работа – дом – семья. Супруга у меня тоже здесь работает, инженером службы КИП и А. Мы познакомились, когда она работала в подрядной организации, которая осуществляла строительство КЦ № 3. В 2016-м у нас родился сын.

– Продолжите фразу: «Пикалевское ЛПУМГ – это...»

– Пикалевское ЛПУМГ – это, прежде всего, прекрасные люди. А еще это предприятие высокой производственной культуры, которое решает сложные задачи и стоит на страже стабильности газотранспортной системы Северо-Западного региона.

Подготовила Мария ЖМУРКОВА



Пикалевское линейное производственное управление магистральных газопроводов



Фото из архива ФК «Зенит»

Андрей Мостовой (в центре) во время кубковой игры «Зенит» – «КАМАЗ»

«ПРОДОЛЖАЙТЕ БОЛЕТЬ ЗА НАС»

В редакции газеты «ЗА ГАЗ!» знают, что среди наших читателей много болельщиков футбольного клуба «Зенит». Нам удалось пообщаться с игроками Дмитрием Чистяковым (ДЧ) и Андреем Мостовым (АМ), которые ответили на вопросы об игре, а также о жизни вне футбола.

– У каждого футболиста есть первая футбольная площадка, с которой все начиналось. Расскажи, как выглядело твое первое футбольное поле, на котором ты проводил кучу времени.

ДЧ: Мое первое поле, наверное, как у многих футболистов, это поле во дворе. Такое небольшое, только земля или галька какая-то и два дерева в углу. А первым моим настоящим футбольным полем, когда я уже перешел в футбольную секцию, стал зал с деревянным паркетом.

АМ: Это было в Москве, на футбольной площадке, которая называлась «резинка». Потому что резиновая она была. Рядом еще стоял розовый дом, и я маме говорил, когда уходил играть, что я на «резинку» либо на розовый дом. Эта площадка очень помогла в моем футбольном развитии. Я всегда шкет был, меня пацаны постарше брали с собой играть, и это придало уверенности, которая помогла не затеряться на профессиональном уровне.

– Были ли шансы, что ты уйдешь в другой вид спорта?

ДЧ: А я и совмещал параллельно с футболом легкую атлетику. Бегал на длинные дистанции, бегал километр, три километра. Занимался баскетболом, прыгал на высоту. Почти всем подряд занимался. И еще параллельно рисовал в художественной школе.

АМ: Конечно! Я же из Омска, а какой там еще вид спорта может быть, кроме хоккея? Потом, когда переехали в Москву, все равно задумывался о том, чтобы продолжать им заниматься. Еще всегда очень любил гонки «Формулы-1», всегда в детстве смотрел. Брал стул со спинкой, переворачивал и представлял, будто в болиде сижу. Но потом так получилось, что пошел на просмотр на футбольную секцию и уже вскоре про все «Формулы-1», про весь хоккей забыл и стал только футбол смотреть, с головой им увлекся.

– Расскажи про своего первого тренера.

ДЧ: Мой первый тренер – Сергей Иванович Морев, он из моего города (Пикалево. – Прим. ред.), до сих пор, кстати, тренирует молодежь. Достаточно квалифицированный тренер по меркам нашего города.

– Общаетесь ли вы сейчас?

ДЧ: Общаемся. Он рад за меня, что я попал в такой большой клуб. И, когда я приезжаю к себе в город, мы встречаемся. Иногда посещаю и тренировки тех ребят, кого он сейчас тренирует. Да и просто вне футбола остаемся на связи.

АМ: Мой первый тренер был в ЦСКА, Митрофанов Дмитрий Васильевич. Очень мне нравился, хороший психолог был. Когда мне было девять, встал вопрос о переезде обратно в Омск, но он убедил мою маму всеми силами попытаться остаться в Москве, потому что видел во мне талант.

– На кого ты равнялся в детстве, кем себя представлял, играя на своем первом поле?

ДЧ: Мне нравились в то время Кака, Роналдиньо, топовые игроки. Но так, чтобы на кого-то равнялся, такого не было. Просто нравилось играть в простой дворовый футбол.

АМ: Кем я только не был, в детстве фантазии много. Выходил просто бить по воротам, а представлял, что я – Криштиану Роналду, вставал, как он, когда штрафные бил. Анри очень любил, Роналду-зубастика, тоже.

– Какое у тебя первое осознанное впечатление о «Зените»? Может, поход на матч, или увидел прохожего в футболке?

ДЧ: Когда впервые пришел на матч. Если не ошибаюсь, «Зенит» играл с «Андерлехтом». «Петровский», холодно, Лига чемпионов. Вот это осталось в памяти. И еще, конечно, запомнилась победа в Кубке УЕФА, это 2008 год. Я помню, что люди реально праздновали, выходили на улицы, это для всех был праздник.

АМ: То время, когда Аршавин очень нравился. Меня еще в детстве с ним сравнивали часто, потому что невысокого роста тоже был, ну и, видимо, неплохо себя показывал. Так что с тех пор, как футболом начал увлекаться, тогда о «Зените» и узнал.

– Переходим от футбола к хобби. Как ты отдыхаешь, как переключаешься после матча или в выходной день?

ДЧ: Банально, просто дома с девушкой провожу время, люблю ходить к ее родственни-

приезжать домой в Пикалево. Даже если есть всего четыре выходных, обязательно пару дней проведет здесь. Брат принимает активное участие в спортивной жизни города, он – частый гость на разнообразных детских футбольных турнирах, в том числе проводимых в СОК «Лидер» Пикалевского филиала. Дима с удовольствием общается с юными футболистами, делится опытом. К родителям, даже когда его нет дома, приходят ребята, чтобы посмотреть на всевозможные награды, а также футболки знаменитых игроков, с которыми Дима встречался на поле».

ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ

Во время подготовки интервью с Дмитрием Чистяковым мы связались с его старшим братом Иваном, который работает начальником службы связи Пикалевского ЛПУМГ, и попросили немного рассказать о брате:

«В футбольную секцию мы пошли заниматься вместе. Получилось, что Дима играл с ребятами на два-три года старше и поначалу просто мешался под ногами. Потом уже начал прогрессировать, но никто тогда не думал, что увлечение футболом станет профессией. Сейчас, играя за «Зенит», Дима имеет возможность часто

кам, к маме с папой. Почему? Потому что на данный момент собаки живут именно у них. Я люблю проводить время со своими собаками и кошками. Просто беру собак и иду в парк гулять, в Сосновку. Но это в последнее время не так часто удается. Люблю в кино ходить.

– А рисование? Все еще рисуешь?

ДЧ: Честно говоря, в последний раз рисовал, наверное, на сборах в Дубае. Я люблю срисовывать. Беру телефон, выбираю рисунок, который мне нравится, беру листок А4, простой карандаш, резинку и срисовываю.

– Мне кажется, это здорово снимает стресс.

ДЧ: Да, я провожу за этим часа два, два с половиной, по настроению. Просто сидишь, включаешь в наушниках музыку и рисуешь.

АМ: Мы можем собраться с ребятами где-то посидеть, в ресторане после игры. Часто друзья ко мне приезжают из Москвы, и в Питере у меня появился круг друзей. Семья приезжает. Можем пойти в кино, погулять сходить.

– Бывали ли в твоей жизни путешествия по России, когда ты сознательно куда-то ехал, куда-то далеко?

ДЧ: Представляешь, нет, не было.

– Вот сейчас самое время для этого.

ДЧ: Да, возможно, сейчас, когда будет отпуск, поедем куда-нибудь. Первая неделька, понятно, Пикалево, домой, к родственникам. А потом, может быть, куда-нибудь на солнышко, в тот же Крым. Еще я слышал очень много об Иркутске, говорят, очень красиво, туда тоже хочется.

АМ: Не знаю, если честно... Если по России куда-то путешествовал, ездил в Сочи только, отдыхать в детстве.

– И работать?

АМ: Работать тоже, да. Крутое время, город – супер, все круто там было. Все езжайте в Сочи, там очень хорошо.



Дмитрий Чистяков (в центре) во время матча Лиги Европы с испанской командой «Реал Бетис»

– Поговорим о еде. Какая у тебя любимая вредная еда?

ДЧ: Если честно, обожаю шаверму. Но, в принципе, только соус в ней вреден. Поэтому, если хочется, мы стараемся шаверму делать дома. А дома, понятно, полезнее будет, девушка соус сделает, в котором поменьше майонеза, побольше сметаны.

АМ: Бывает, конечно, бургер какой-нибудь съем, в «Макдональдсе», например. Кстати, ни разу шаверму не ел в Питере.

– С кем из команды ты больше всего общаешься вне тренировок, вне матчей, вне выездов? Знаю, что вы живете на сборах обычно по одному, но если придется жить вдвоем, с кем бы ты жил?

ДЧ: С пацанами со всеми стараюсь общаться одинаково. Вот сейчас Ванька Сергеев пришел, новенький, как-то с ним стал поближе, нашли связь. У нас с ним много общего: например, в Первой лиге оба долго играли. Но вообще, со всеми по чуть-чуть общаюсь.

АМ: Мы жили в Австрии, у нас там отель был с двухместными номерами, и мы делили с Лешей Суторминым номер. У нас были разные комнаты, но входная дверь общая. Так что с ним нормально жил, друг друга не видели, по разным комнатам разошлись. Вместе только на тренировку ходили и покушать.

У нас компания – Далер, Леша, Ероха, Кара, с ними чаще всего общаюсь. А вообще, у нас весь коллектив хороший, иностранцы часто с нами общаются, Барриос, например. С Себой Дриусси мы ходили частенько посидеть куда-нибудь. Так что, на самом деле – со всеми.

– Как у тебя дела с иностранными языками?

ДЧ: Честно – никак. И мне за это очень стыдно. Я занимался английским, в Ростове когда играл. Потом состоялся переход, переезд, и как-то его подзабыл. С того времени прошло уже полтора года, все хочу возобновить, но не получается, к сожалению. Но английский сто процентов нужно знать.

АМ: Мне неплохо давался английский в школе, так что уровень у меня был более-менее, даже по команде смотрел и понимал, что в целом неплохо. Но все равно решил его добить, нашел репетитора, и с сентября месяца занимаюсь. А сегодня у меня еще и первый урок испанского. Я посмотрел на Далера, который учит испанский, вижу, как он общается с ребятами, бразильцами испаноговорящими, и я решил тоже попытаться.

– Самая запомнившаяся игра в составе «Зенита» для тебя, самая яркая.

ДЧ: Наверное, игра с «Локомотивом» 6:1 в том году, когда на «Газпром Арене» был чемпионский матч. Да еще и какой красивый он получился в нашем исполнении по результату! И еще, конечно, тот матч со «Спартаком», где 7:1.

АМ: «Спартак», конечно, 7:1. Это вообще было суперкруто, исторический матч. В Краснодаре еще, на выезде, крутая игра была, когда в конце отыгрались 2:2, когда я забил.

– Не знаю, думал ли ты об этом или еще нет, но что будешь делать после окончания карьеры? Чем бы хотел заниматься?

ДЧ: Хороший вопрос. Задумывался, конечно, но пока не так глубоко задумывался, по-

тому что хочу жить сегодняшним днем, хочу наслаждаться временем в статусе игрока, хочу наслаждаться футболом. Поэтому так далеко не задумывался. Возможно, буду тренером.

– Или можно «Шаверму» открыть.

ДЧ: Можно и «Шаверму» открыть, да. Животным помогать опять-таки. Поэтому не знаю, не хочу загадывать.

АМ: Я думаю, что все равно где-то в спорте останусь в любом случае, в футболе. Как там что произойдет, не знаю. Тренером пока себя точно не вижу, сто процентов.

– Что ты пожелаешь читателям газеты «ЗА ГАЗ!», среди которых очень и очень много болельщиков «Зенита»?

ДЧ: Дорогие друзья, не переставайте болеть за ваш и наш любимый клуб, всем нам нужна ваша поддержка. С нашей стороны мы будем стараться радовать вас результатами, красивой игрой, а вы продолжайте болеть за нас, и все будет у нас в порядке.

АМ: Хочу пожелать вам в это непростое время спокойствия и здоровья всем. И, надеюсь, вы болеете за «Зенит», поддерживаете нас, а мы как можно чаще будем вас радовать победами, чемпионствами, хорошей и красивой игрой. И голами. И непропущенными мячами.

Беседовал Денис ДЕНИСОВ

Фото из архива ФК «Зенит»



Белоусовское ЛПУМГ

БЕЛОУСОВСКОЕ ЛПУМГ В ЛЕТОПИСИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Сегодня в «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» 14 линейных производственных управлений магистральных газопроводов, обслуживающих разветвленную сеть газопроводов на Северо-Западе России. Самому юному из них, Славянскому ЛПУМГ, в этом году исполняется пять лет, в то время как Колпинское ЛПУМГ, ровесник предприятия, в следующем году отметит 75-летний юбилей. Но история компании хранит и другие имена. Долгое время у нас был еще один филиал, расположенный в центральной части страны, – Белоусовское ЛПУМГ. Именно о нем мы расскажем в данном материале.

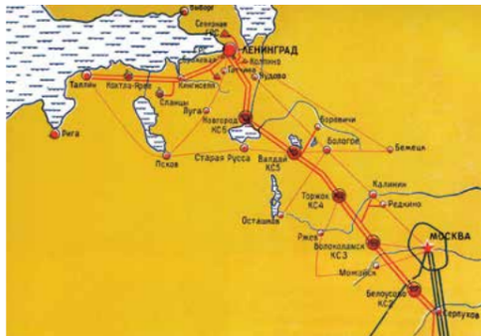


Схема магистральных газопроводов Ленинградского управления, 1959 год

«СЕРПУХОВ – ЛЕНИНГРАД»: ЧЕРЕЗ 400 РЕК

В 1957 году был разработан новый этап газификации Ленинграда, связанный со строительством магистрального газопровода, который впервые доставил бы природный газ в город. «Совет Министров Союза ССР принял предложение Госплана Союза ССР и Ленинградского обкома КПСС о строительстве магистрального газопровода «Серпухов – Калинин – Ленинград» с вводом в действие в III квартале 1959 года для подачи в Ленинград 2 млрд куб. м природного газа в год», – вспоминает Виктор Алексеевич Яковлев, один из первопроходцев газовой промышленности, автор рукописи «Обобщенный материал для потомков».

На магистральном газопровode было запланировано строительство шести компрессорных станций (КС) вблизи населенных пунктов Серпухов, Белоусово, Волоколамск, Торжок, Валдай, Новгород на расстоянии 125–160 км друг от друга. Со временем название сократилось до «Серпухов – Ленинград» и стало привычным. Трасса этого газопровода считалась наиболее трудной из всех, какие проектировались до той поры в СССР. Она проходила по территории пя-

ти областей, пересекала 400 больших и малых рек и 100 шоссе дорог. Общая длина болот, лежащих на пути, составляла 56 километров.

Приказ об образовании Белоусовского районного управления (РУ) на территории Калужской области был подписан 23 августа 1959 года. Из воспоминаний Леонида Николаевича Яковлева, первого главного инженера Белоусовского РУ: «Сперва, как водится, занимались доделками». Это была характерная для того времени практика, так как крупные объекты старались вводить в строй к какой-нибудь красивой дате, несмотря на существующие недоработки. Летом 1959 года КС во всех районных управлениях газопровода «Серпухов – Ленинград» уже были укомплектованы эксплуатационным персоналом.



Компрессорная станция № 2 Белоусовского РУ, 1961 год

Это произошло раньше, чем на них было смонтировано оборудование. Поэтому в монтаже и наладке принимали активное участие рабочие и инженерно-технические работники, благодаря чему они приобретали практический опыт. Работникам Белоусовского РУ приходилось учиться без отрыва от производства. Ветераны говорят, что однажды руководству управления пришлось поволноваться: на экзаменационную сессию должны были отправиться одновременно 14 машинистов КС, что потребовало бы остановить газомоторкомпрессоры. Но предприятию удалось договориться с техникумом об организации сессии в два потока – зимой и летом.

Со временем в управлении сформировался опытный и высококвалифицированный коллектив, хорошо освоивший установленную технику и успешно осуществляющий ее эксплуатацию. В газомоторных цехах велась большая работа по повышению их надежно-

сти, в том числе путем внедрения новых деталей и механизмов. Все это позволило уже в 1963 году коллективу РУ первым в системе газовой промышленности начать обслуживание одновременно четырех агрегатов одним машинистом и высвободить квалифицированных работников для других участков.

Из воспоминаний Нины Ивановны Яковлевой, инженера-механика Белоусовского РУ: «Начались беспокойные дни и ночи – продувка магистрального газопровода. Почему дни и ночи? Потому что днем заканчивали продувку на одном месте, а ночью переезжали на другое. И с утра начинали работу опять». На деле оказывалось, что трасса находится далеко не в идеальном состоянии. Трубы были засорены строительным мусором и частично заматы песком с водой. Трасса газопровода и объекты были сданы в эксплуатацию, но на этом работа не завершилась, просто приобрела другое направление, систему необходимо было налаживать и совершенствовать.

НОВАЯ ГЛАВА

Приказом начальника Главгаза № 2 от 5 января 1962 года в составе Ленинградского управления магистральных газопроводов было организовано Волоколамское РУ в поселке Тимонино Волоколамского района Московской области, но как самостоятельное подразделение оно просуществовало до 1970 года, после чего было включено в состав Белоусовского РУ. В 1962 году началась газификация прилегающих к газопроводу «Серпухов – Ленинград» населенных пунктов: Калинина, Вышнего Волочка, Боровичей.

Очередной этап развития Белоусовского РУ связан со строительством газопровода «Белоусово – Ленинград», который был необходим для удовлетворения возросшей потребности города в природном газе. В 1967 году был введен в эксплуатацию третий компрессорный цех, оборудованный тремя последовательно соединенными центробежными

нагнетателями. Построено новое здание компрессорного цеха с бытовыми помещениями. С окончанием строительства газопровода «Белоусово – Ленинград» в 1968 году основной транспортной магистралью для обеспечения Ленинграда и попутных потребителей природным газом стала магистраль, состоящая из двух газопроводов: «Серпухов – Ленинград» и «Белоусово – Ленинград».

В 1995 году в зоне ответственности Белоусовского ЛПУМГ появился новый участок: сдан в эксплуатацию магистральный газопровод «Тула – Торжок». В 1999 году было принято решение передать Белоусовское ЛПУМГ в состав предприятия «Мострансгаз» в связи с его близостью к столице. Сегодня ЛПУМГ является одним из подразделений «Газпром трансгаз Москва» и обслуживает более 1579 км газопроводов.

ТВОРЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ ГАЗОВИКОВ

К моменту сдачи газопровода во всех вновь образованных райуправлениях были построены жилые поселки, обеспеченные газом, электроэнергией и центральным отоплением. Одновременно со строительством КС возвели жилой поселок в Белоусово. Трудиться в управление приходили в основном молодые люди, для которых было важно не только жилье, но и наличие инфраструктуры для всей семьи. Руководство старалось по мере возможности создавать комфортные условия для коллектива, поэтому для детей работников Белоусовского и Волоколамского РУ были построены детские сады. С каждым годом коллектив рос, на работу приходило все больше молодежи, и население поселков стремительно увеличивалось. Но долгие годы существовало правило: одну квартиру оставляли незастроенной, она предназначалась для командировочных, чтобы те, кто приезжал по делам службы, имели место для ночлега и отдыха.



Жилой поселок в Белоусово, 1961 год

В типовом административном здании РУ были размещены красный уголок, библиотека с читальным залом, технический кабинет. В архиве предприятия хранится много черно-белых снимков, на которых запечатлены моменты из жизни газовиков Белоусовского ЛПУМГ, особенно часто встречаются фотографии творческих вечеров и праздников. Ветераны предприятия рассказывают, что коллективы художественной самодеятельности Белоусовского ЛПУМГ были известны далеко за пределами подразделения и часто выезжали в другие управления со своими концертами, участвовали в смотрах района и неоднократно становились призерами.

Подготовила Вероника ИВАНОВА



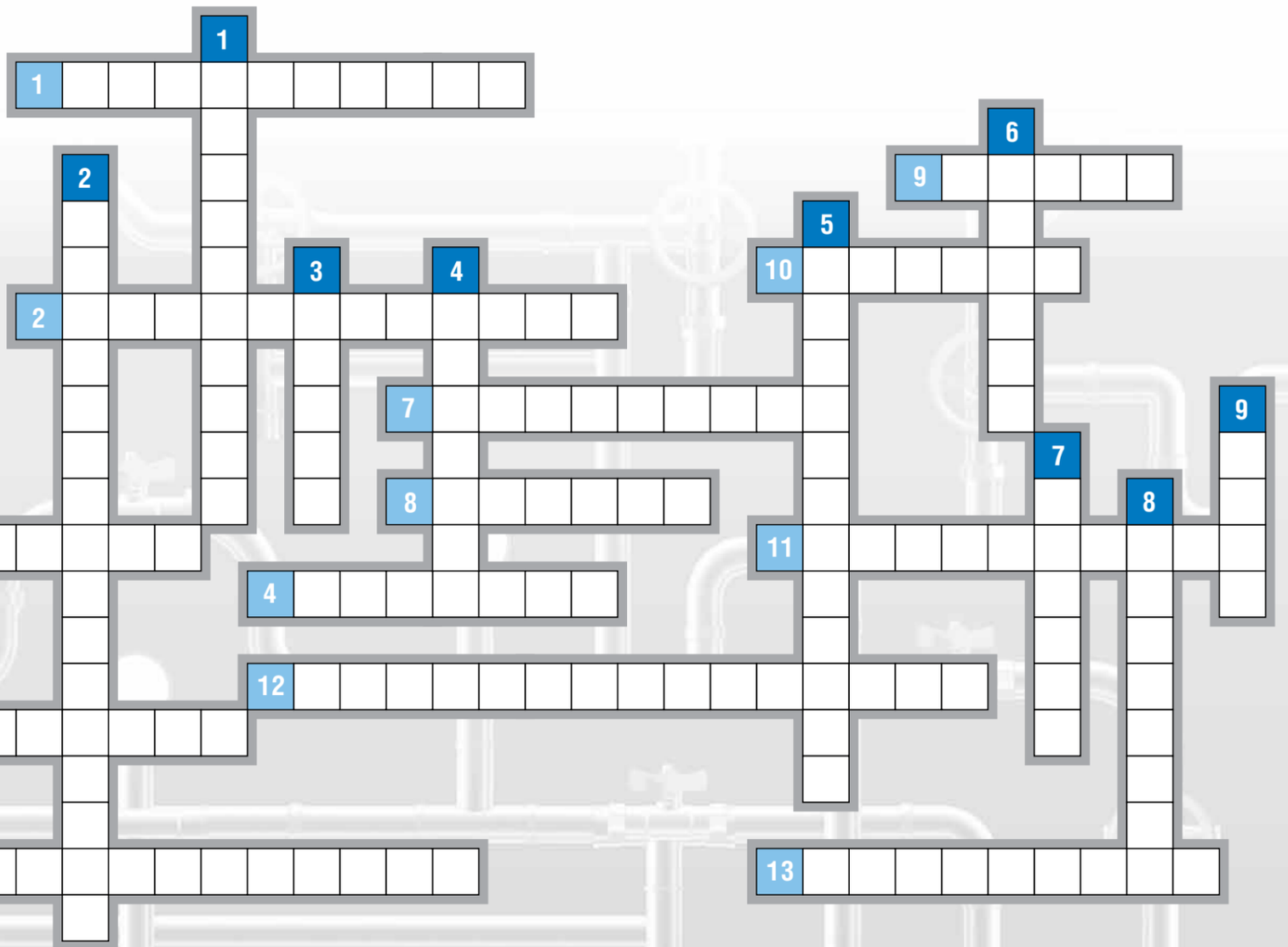
Начало строительства Белоусовского РУ, 1959 год



КС «Белоусовская» сегодня – современный производственный объект

ВНИМАНИЕ, ВОПРОС!

Редакция газеты подготовила небольшую кроссворд, составленный из терминов, чисел, имен, фамилий, названий и фактов, упоминаемых в выпусках «ЗА ГАЗ!» в 2021 году. Среди тех, кто пришлет правильные ответы, мы разыграем в июне 2022 года пять призов. Ответы присылайте на электронный адрес: press_itg@mail.ru с пометкой в теме письма «КРОССВОРД». Дерзайте!



По горизонтали

1. Николай Валуев, собеседник газеты «ЗА ГАЗ!», поделился мечтой детства о встрече с ними.
2. Книга для детей об этом дворце была выпущена Русским музеем благодаря поддержке «Газпром трансгаз Санкт-Петербург».
3. Более 31 тысячи литров данного вещества было приобретено компанией в 2020 году.
4. С 2000 года «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» оказывает поддержку развитию и популяризации этого зимнего вида спорта, заимствованного из Голландии Петром I.
5. Государство, которое за полвека сотрудничества с «Газпромом» импортировало порядка 130 млрд кубометров российского природного газа.

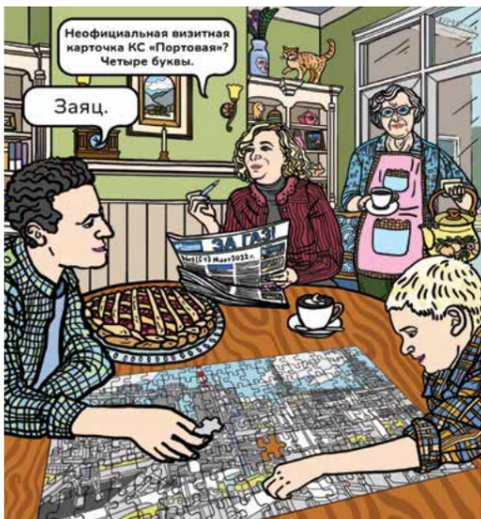
6. Фамилия лучшего рационализатора компании в 2020 году.
7. Одно из направлений, развитие которого позволяет компании поддерживать высокий уровень производственной безопасности.
8. Это количество переездов Службы проектно-сметного обеспечения в течение 50 лет стало негласным рекордом подразделения.
9. Фотография этого руководителя размещена на первой полосе одного из выпусков газеты прошлого года.
10. В прошлом году компания отмечала столетие со дня рождения этого легендарного человека, посвятившего жизнь газовой отрасли и многое сделавшего для становления нашего предприятия.
11. Компрессорная станция в зоне ответственности «Газпром трансгаз Санкт-Петербург».

12. ЛПУМГ, вошедшее в состав предприятия в 1999 году.
13. Имя государственного деятеля, ставшего символом «Северного потока».

4. Этот социально значимый проект Смоленского ЛПУМГ занял первое место в номинации «Забота» корпоративного конкурса «Доброе дело».
5. Это слово повторяется шесть раз в материале про совещание главных инженеров, что подчеркивает особую значимость для нашей компании.
6. Фамилия ведущего инженера Службы автоматизированных систем управления Ржевского ЛПУМГ – полного ровесника филиала.
7. Формат проведения открытой научно-практической конференции в 2021 году.
8. Эта финская фамилия была упомянута в газете «ЗА ГАЗ!» в связи с курьезной ситуацией, произошедшей с нашим представителем в Финляндии.
9. Неофициальная визитная карточка КС «Портовая».

По вертикали

1. Популярный и актуальный стиль жизни, который является полезной экологической привычкой.
2. Одна из традиционных форм совместного проведения отдыха с творческим подходом у работников нашей компании в середине прошлого века.
3. Кличка найденного в прошлом году в Санкт-Петербурге щенка серого тюленя, которого после реабилитации торжественно выпустили в природную среду.



ГЛАВНОЕ, ЧТО ЕСТЬ ТЫ У МЕНЯ

О привычке проводить время с близкими и родными

Основываясь на положительном опыте прошлого года, когда на предприятии активно внедрялись экологические привычки, Служба по связям с общественностью и СМИ объявила 2022-й годом хороших привычек. Календарь полезных активностей начался с навыка мыслить позитивно. Вторую привычку этого года мы рекомендуем посвятить общению с родными и близкими. Ни для кого не секрет, что время, проведенное с друзьями или семьей, оказывает прямое воздействие на повышение уровня

гормонов счастья, а также способствует:

- снижению стресса;
- укреплению эмоциональных связей;
- получению необходимой поддержки;
- созданию атмосферы любви и доверия.

Из-за хаотичного и быстрого темпа жизни иногда кажется, что организовать совместный досуг практически невозможно. Но стоит попытаться, ведь приятные воспоминания – это то, что останется с нами навсегда. Что можно сделать?

- Организовать семейный ужин и обсу-

дить насущные вопросы за совместной готовкой и трапезой.

- Устроить вечер кино или игр.
- Найти общее хобби: ходить вместе в спортзал, заниматься музыкой или рисованием.
- Посетить выставку или театр. Сейчас можно найти экспозиции и постановки на любой вкус: от классики до модерна.

Время с близкими – это инвестиции в счастье и благополучие, глоток свежего воздуха, который помогает вырваться из рабочих будней. Совместный досуг наполняет тело и душу жизненной энергией, укрепляет здоровье. Прямо сейчас напишите или позвоните своим родным и друзьям, они будут вам рады!

Подготовила Валерия СИНГАЕВСКАЯ ■

Еще больше информации о хороших привычках – в официальном аккаунте «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» в социальной сети «ВКонтакте». Делитесь вашим опытом, присылайте идеи и предложения, фотографии и видеосюжеты.



Архив газеты «ЗА ГАЗ!» размещен на корпоративном сайте «Газпром трансгаз Санкт-Петербург».

