

К Дню энергетика Умка получила награду



Стр. 3

Котельную в Сольцах охраняет четвероногий теплоэнергетик

Во время отключений
электроэнергии
в домах было тепло



Стр. 2

Познакомимся
поближе: в ТК обновили
Доску почёта



Стр. 4-5

Как «Новгородское
тепло» попало
к коллекционеру газет



Стр. 6

Оставались без света, но в тепле

В новогодние дни массовое отключение электроэнергии из-за снегопадов стало серьёзным вызовом для теплоэнергетиков.

Основную нагрузку приняли на себя Крестецкий, Валдайский и Демянский районы теплоснабжения. Несмотря на сложную ситуацию специалисты ТК «Новгородская» обеспечили стабильную работу котельных и тепловых сетей.

Руководители подразделений рассказали, какие меры принимали, чтобы избежать нарушений в работе тепловой инфраструктуры.

КРЕСТЕЦКИЙ ОКРУГ

Начальник Крестецкого района теплоснабжения ТК «Новгородская» Лариса Евдокимова:

— Отключения электроэнергии начались ещё 31 декабря. В 9 часов утра мы переключили в Крестцах на дизель-генератор ТГУ, снабжающую теплом жилые дома. У людей отсутствовал свет, но отопление было.

В этот же день в 10 часов половина посёлка осталась без холодной воды: из-за отсутствия электричества оста-

новилась центральная водозаборная скважина «Водоканала». В зону отключения попала и самая крупная котельная посёлка — БМК 13,5 МВт. Было принято решение поставить наш дизель-генератор, чтобы запустить скважину и подать холодную воду. Работы по подключению ДГУ проводили наши специалисты. Параллельно была найдена утечка у потребителя. Был произведён запуск котельной. Электричество восстановили в новогоднюю ночь.

В январские дни практически не было дня, когда бы коллектив не выходил на работу. Отключались от электричества котельные в деревнях Новое Рахино, Зайцево, Ручьи. Их приходилось переводить на дизель-генераторы, а это значит, проводился постоянный контроль за работой техники, уровнем топлива, своевременной дозаправкой. Были дни, когда наши специалисты одновременно работали на нескольких объектах, устраняя утечки на тепловых сетях и неисправности оборудования внутри котельной.

Считаю, что отработали хорошо, сохранив тепло потребителям и не допустив крупных аварийных ситуаций. В первую очередь поднимали мастеров участков, которые сразу же прибывали на объекты. Это Сергей Зобнев, Александр Шатаев. Инженер КИПиА Дмитрий Богданов работал с автоматикой. Энергетик Александр Пашков контролировал электрооборудование. Слесари Алексей Сергеев и Алексей Быстров по первому звонку вышли на работу. Спасибо всему коллективу за ответственность и профессиональный подход.

▲ Котельная №10 в Крестцах попала в зону отключения электроэнергии



ВАЛДАЙСКИЙ И ДЕМЯНСКИЙ ОКРУГА

Начальник Валдайского и Демянского районов теплоснабжения ТК «Новгородская» Георгий Поплавский:

— Праздников в Валдайском и Демянском районах теплоснабжения ни для руководящего состава, ни для специалистов ремонтной группы не было. Из-за отключений электроэнергии в округах был введён режим ЧС. В Валдае проблемы начались ещё 30 декабря в котельной, расположенной в деревне Костково. Пришлось привезти дизель-генератор, который там находится до сих пор, поскольку электричество периодически отключается.

Генератор также находился в котельной деревни Лутовёнка. Он был в работе 2 января. 2 и 3 января велись работы по отоплению тепловой сети на частный дом. Вечером 3 января потребитель был подключен. Работы были затруднены тем, что водоканал не поставлял воду в котель-

ную. 9 января снова были отключения электроэнергии, поэтому приняли решение привезти более мощный генератор из Боровичей.

Также были частые отключения без предупреждения в котельных Валдая.

В Демянске проблемы с отключением электричества начались 31 декабря. В котельную в деревне Лаврово был привезён генератор из Старой Руссы. В режиме периодического подключения к генератору котельная работала в течение двух недель. Котельная в Кневицах была снабжена демянским генератором 2 января. Периодически в течение праздников приходилось работать на нём.

Все сотрудники, выведенные на дежурства, ремонтные бригады выполняли свои задачи, постоянно мониторили состояние объектов, а также обеспечивали топливом генераторы, чтобы не допустить остановок в поставке тепла потребителям.



▲ Демянские теплоэнергетики следили за работой дизель-генераторов

В Сольцах работает четвероногий теплоэнергетик

За добросовестный труд по охране котельной №12 на Луговой улице в Сольцах собаку Умку к Дню энергетика наградили вкусняшками.

Собака Умка — верная напарница машиниста-кочегара котельной №12 Сергея Алексеева. На рабочие смены они всегда заступают вдвоём.

За добросовестное отношение к труду и охрану котельной Умку даже наградили. В День энергетика от Новгородской областной организации профсоюза работников жизнеобеспечения передали для Умки деньги на вкусняшки.

Умка появилась в семье Алексеевых шесть лет назад. По характеру она очень своенравная, знает

себе цену, любит красоваться. Очень привязана к хозяину Сергею. Ходит с ним вместе на работу, в лес, на рыбалку.

— Нас знают все сотрудники Госавтоинспекции, потому что в машине Умка всегда занимает переднее место, — смеётся жена Алексея Наталья. — Собака очень любит автомобиль. Можно сказать, это её второй дом. Умка — полноправный член нашей семьи, мы даже не представляем свою жизнь без неё.

Сергей Алексеев трудится машинистом-ко-



▲ Награду получили Сергей Алексеев и его напарница Умка

чегаром почти 25 лет. В День энергетика за добросовестную работу ему вручили почётную грамоту министерства ЖКХ и ТЭК

Новгородской области. Заодно поощрили и его напарницу Умку.

По материалу «Солецкой газеты»

В котельной провели учения на случай атаки БПЛА

На территории левобережной котельной в Великом Новгороде прошла противоаварийная тренировка, во время которой отработали действия при атаке БПЛА.

В учениях приняли участие руководство и оперативный персонал ТК «Новгородская», представители администрации города, министерства ЖКХ и ТЭК области, ФСБ, МВД и МЧС.

По легенде, беспилотник упал на здание котельной, повредив водогрейный

котёл и участок подающего трубопровода тепловой сети.

На место происшествия оперативно прибыли спецслужбы, руководство тепловой компании и органов местного самоуправления. Здесь был развёрнут штаб, координирующий действия аварийно-восстановитель-

ных бригад и специалистов ведомственных структур.

Во время тренировки проверили работу системы оповещения, связи и защиты, а также последовательность действий сотрудников котельной и всех городских служб. После учений состоялось заседание рабочей группы, на котором подвели итоги.

— Мероприятие состоялось планово для обеспече-



▲ Оператор котельной перекрыв подачу газа к водогрейным котлам

ния надёжной защиты стратегически важного объекта инфраструктуры и минимизации последствий ЧС, — отметил начальник отдела внутренней безопасности и аудита ТК «Новгородская» Александр Фёдоров.



▲ Коллектив прошёл инструктаж по технике безопасности и узнал легенду учений



▲ Оперштаб поставил задачи по ликвидации ЧС

ДОСКУ ПОЧЁТА ОБ

К Дню энергетика у главного здания ТК «Новгородская» обновили Доску портреты 24 лучших работников из Великого Новгорода и вс

Это люди разных профессий – сварщики, операторы котельных, слесари-ремонтники, мастера участков, водители. От их работы зависит поступление тепла в дома новгородцев. Предлагаем поближе познакомиться с ними.



Елена Владимировна Авдонина, ведущий специалист по охране труда

- Стаж работы 20 лет, в теплоснабжении – 9 лет.
- Награждена грамотами ООО «ТК Новгородская», министерства ЖКХ и ТЭК Новгородской области.
- Работа в ООО «ТК Новгородская» для меня – это решение сложных и интересных задач.
- Самое важное в работе – чтобы сотрудник возвращался

с работы целым и невредимым.

• Специалист по охране труда должен обладать стрессоустойчивостью, быть очень внимательным, уметь работать с людьми.

• Горжусь тем, что правильно выбрала специальность. Это то, чем мне нравится заниматься в жизни. В ТК «Новгородская» я получила опыт работы в многозадачной среде и познакомилась с интересными людьми – профессионалами своего дела. Горжусь тем, что ТК «Новгородская» успешно проходит проверки в области охраны труда и промышленной безопасности, и я к этому имею непосредственное отношение.

• Поддержка коллектива всегда чувствуется, коллеги быстро и оперативно помогают в трудные моменты.

• Занесение на Доску почета ТК «Новгородская» для меня значит, что я не зря делаю свою работу, и я на своем месте.



Андрей Владимирович Андреев, электрогазосварщик Окуловского района теплоснабжения

- Стаж работы 19 лет, в теплоснабжении – 12 лет.
- Награждён благодарственным письмом администрации Окуловского района.
- Работа в ТК «Новгородская» для меня – это стабильность.
- Самое важное для меня – качественное и своевременное выполнение работы.

• Электрогазосварщик должен обладать терпением, внимательностью, ответственно подходить к делу.

• Самое большое достижение за время работы – устранение крупной аварии на тепловых сетях в городе Валдай.

• Всегда ощущаю поддержку коллектива и руководства. Взаимоотношения с коллегами дружеские.

• Занесение на Доску почёта ТК «Новгородская» для меня – это гордость.



Иван Павлович Симанов, машинист экскаватора Старорусского района теплоснабжения

- Стаж работы 48 лет, в теплоснабжении – 22 года.
- Награждён благодарственным письмом главы Старорусского района.
- Работа в ТК «Новгородская» для меня – это стабильность, уверенность в завтрашнем дне.
- Самое важное в работе для меня – чтобы не подвёл механизм экскаватора.

• Машинист экскаватора должен обладать ответственностью, внимательностью, сноровкой.

• Самое большое достижение за время работы – опыт.

• В коллективе у нас хорошие взаимоотношения, есть поддержка со стороны руководства.

• Занесение на Доску почёта ТК «Новгородская» – это награда за достижение высоких показателей в работе.



Алексей Викторович Прошкин, оператор котельной района теплоснабжения г. Великий Новгород

- Стаж 28 лет, в теплоснабжении – 26 лет.
- Награждён благодарностью и почётными грамотами МУП «Теплоэнерго», благодарностью комитета по управлению жилищно-коммунальным хозяйством и охране окружающей среды администрации Великого Новгорода.
- Работа в ТК «Новгородская» для меня – это стабильность и понимание важности того, что обеспечиваешь комфорт людей.

Мне нравится работа, которая напрямую влияет на качество жизни.

• Самым важным в работе считаю умение выйти из любой внештатной (аварийной) ситуации. Каких только не было! А ведь всё не предусмотреть. Кажется, уже ничем не удивить, но нет, с каждым годом для себя что-то новое узнаёшь.

• Оператор котельной должен обладать ответственностью, внимательностью, техническим мышлением, умение сохранять хладнокровие в различных ситуациях, в том числе и аварийных. Ну, и упорство. Лично мне моё упорство очень помогло.

• На мой взгляд, самое большое достижение в работе – это даже не награды. Это доверие. Его надо заслужить. Видимо, у меня это получилось.

• Я в отличных взаимоотношениях с коллективом и руководством. Никогда не отказываю в помощи. Многие позвонили и поздравили с тем, что попал на Доску почёта. Было очень приятно слышать.

• Занесение на Доску почёта ТК «Новгородская» – безусловно, это приятная новость. Также хорошая мотивация, импульс, заставляющий нас двигаться к желаемому, преодолевать трудности и вкладывать усилия.

НОВИИ

ку почёта. На ней размещены
её округов области.



Ирина Анатольевна Карасик, ведущий инженер-программист отдела информационных технологий

- Стаж работы 44 года, в теплоснабжении – 12 лет.

- Награждена почётными грамотами машиностроительной станции УЖКХ Новгородского облсполкома, ГОУП «Новжилкоммунсервис», министерства регионального развития,

благодарственным письмом губернатора Новгородской области, благодарностями ООО «МП ЖКХ Новжилкоммунсервис», генерального директора ООО «ТК Новгородская».

- Работа в ТК «Новгородская» – это достойная зарплата, дружный коллектив, интересные задачи.

- Самое важное в моей работе – быстрое решение поставленных задач, помощь в использовании компьютерных программ.

- Инженер-программист должен быть ответственным, исполнительным, грамотным, внимательным.

- Моё самое большое достижение в ТК «Новгородская» – бесперебойная работа всех подразделений в эксплуатируемых задачах на компьютерах сотрудников организации.

- Поддержка коллектива всегда ощущается, отношения с коллегами строятся на понимании и взаимопомощи.

- Занесение на Доску почёта ООО «ТК Новгородская» – это высокая оценка моей работы.



Леонид Дмитриевич Маханьков, водитель автоцистерны района теплоснабжения г. Великий Новгород

- Стаж работы 42 года, в теплоснабжении – 12 лет.

- Награждён почётными грамотами комитета по управлению городским и дорожным хозяйством администрации Великого Новгорода, ООО «ТК Новгородская».

- Работа в ТК «Новгородская» для меня – это стабильная работа до пенсии.

- Самым важным в своей работе считаю добросовестное исполнение обязанностей. Видеть хорошие результаты. Важно, что коллектив трудолюбивый, профессиональный, каждый чётко знает своё дело.

- Водитель должен быть ответственным и исполнительным.

- Отношения в коллективе хорошие, чувствую уважение и со стороны руководства.

- Занесение на Доску почёта ТК «Новгородская» – это награда за хорошую работу.



Ярослав Владимирович Наумов, ведущий инженер по КИПиА и связи района теплоснабжения г. Великий Новгород

- Стаж работы 18 лет, в теплоснабжении – 17 лет.

- Награждён почётной грамотой ООО «ТК Новгородская».

- Работа в сфере теплоснабжения – это возможность внести реальный вклад в жизнь общества, обеспечить надёжность и безопасность теплоснабжения, способствовать развитию инфраструктуры и повышению качества жизни населения. Это постоянное обучение новым технологиям,

решение сложных технических задач и понимание своей значимости в обеспечении благополучия людей.

- Коллектив играет одну из важнейших ролей в успешной реализации профессиональных задач и достижении высоких результатов. Именно благодаря командному взаимодействию удаётся справляться с самыми сложными задачами, находить оптимальные решения и добиваться значительных успехов.

- Инженер по КИПиА и связи должен обладать профессиональными знаниями и навыками. Важно знание теории и практических аспектов профессии, способность применять полученные знания на практике. Умение быстро осваивать новую информацию и адаптироваться к изменяющимся условиям работы.

- Самое большое достижение за время работы – совершенствование существующих профессиональных навыков путём самостоятельной подготовки.

- Поддержка коллектива и руководства имеет огромное значение для эффективности работы и личного удовлетворения. Хорошие отношения с командой создают благоприятную атмосферу, способствуют профессиональному росту и повышают мотивацию сотрудников.

- Занесение на Доску почёта ООО «ТК Новгородская» символизирует признание заслуг и достижений сотрудника перед организацией. Для меня это не просто формальная награда, а символ глубокого уважения и признания моих усилий и вклада в общее дело.



Михаил Сергеевич Алеевский, ведущий инженер тепловой инспекции

- Стаж работы в теплоснабжении 17 лет.

- Награждён почётными грамотами МУП «Теплоэнерго», ООО «ТК «Новгородская», министерства ЖКХ и ТЭК Новгородской области, благодарственными письмами ООО «ТК «Новгородская» и депутата Думы Великого Новгорода.

- Работа в ТК «Новгородская» для меня – это ощущать причастность к созданию тепла и уюта для жителей Новгородской области.

- Самое важное в моей работе – это результат, который можно потрогать рукой: тёплые батареи и горячая вода.

- Инженер должен быть ответственным, аккуратным, пунктуальным, быстрым.

- Своим самым большим достижением считаю комплексный проект по паспортизации и диспетчеризации узлов учёта, где я был не просто исполнителем, а идейным вдохновителем и наставником. В результате мы не только создали цифровую базу объектов, но и сформировали сильную команду специалистов.

- Можно отрегулировать любую задвижку, но доверие между коллегами – это самая главная балансировка. На поддержке и доверии держится теплоснабжение Новгородской области.

- Занесение на Доску почёта ТК «Новгородская» даёт мне огромную энергию – знать, что твою работу не просто видят, но и ценят те, с кем ты каждый день идёшь к одним целям. Такое доверие и уважение коллег дорогого стоит.

«Новгородское тепло» попало к коллекционеру газет

Коллекционер из Санкт-Петербурга Дмитрий Ратников больше 10 лет собирает газеты со всех регионов страны, выбирая лишь те, названия которых связаны с местом их выпуска – будь то город, посёлок или село. В его коллекции 750 печатных изданий.

– До последнего момента думал, что собрал все газеты Новгородской области, – рассказал Дмитрий Ратников. – Но тут неожиданно в интернете узнал о «Новгородском тепле» – корпоративной газете ТК «Новгородская», освещающей новости и достижения новгородских теплоэнергетиков. В моей коллекции она стала первым изданием о теплоснабжении.

В Великом Новгороде коллекционер бывал много раз. Посещал и другие города Новгородской области, не доехал только до Пестова. Ещё со школьных времён он любит путешествовать, смотреть, как живут люди, и сравнивать с Петербургом.

– Конечно, радует благоустройство. Помимо Великого Новгорода, второй город в регионе, куда мне хочется возвращаться, –



▲ «Новгородское тепло» стало первой в коллекции газетой о теплоснабжении

Старая Русса, – поделился он впечатлениями. – В последний раз был там в

октябре прошлого года. Сочетание прогулочных зон, рек, храмов и разных

местных особенностей вроде Музея средневекового рушанина и соляных источников – наверное, это и привлекает.

Собирать газеты начал ещё школьником, когда в 2002 году приехал к бабушке и дедушке в Липецк на зимние каникулы и купил там первые газеты. Коллекция хранится у него дома. Все издания отсортированы по регионам в хронологическом порядке. В планах – организовать выставку, чтобы продемонстрировать газеты широкой общественности.

– Какие-то издания уже перестали существовать – закрылись или перешли в онлайн-формат, такова тенденция времени. Тем не менее, запускаются и новые печатные проекты, поэтому коллекция постоянно пополняется, – отметил Дмитрий Ратников.

Подарили сладости к празднику

Накануне Нового года коллектив ТК «Новгородская» по традиции поздравил с праздником ребят, которые проходили лечение в детском отделении Новгородского центра фтизиопульмонологии.

Активисты профсоюза предприятия побывали на новогоднем утреннике и вручили детям сладкие подарки.

Ребята представили новогодний спектакль, главными персонажами которого стали символы восточного ка-

лендаря: змея, дракон, тигр, кролик, собака, обезьяна и другие. Однако среди героев потерялась лошадь – символ наступающего 2026 года. И тут на помощь пришёл Дед Мороз и помог найти лошадку. Ребята тан-

цевали, водили хоровод и рассказывали стихи.

Теплоэнергетики благодарили юных артистов за яркое представление и поздравили с наступающим Новым годом, пожелав им счастья, крепкого здоровья и исполнения желаний.

В детском отделении Новгородского центра фтизиопульмонологии в Великом Новгороде проходили лече-

ние 20 ребят в возрасте от 3 до 16 лет. Еще 40 ребят находились на реабилитации в детском противотуберкулезном санатории «Хвойное». Они также получили сладкие подарки от теплоэнергетиков.

Сотрудничество ТК «Новгородская» с Новгородским центром фтизиопульмонологии длится более пяти лет. Предприятие регулярно оказывает шефскую помощь медучреждению.



▲ Руководство новгородского центра фтизиопульмонологии вручило благодарственное письмо теплоэнергетикам

Лыжи, лес, костёр и греча

Морозные выходные теплоэнергетики провели по-зимнему активно: в субботу отправились на лыжную прогулку, а в воскресенье катались на коньках.

ПРОШЛИ НА ЛЫЖАХ 4,5 КИЛОМЕТРА

Лыжный поход организовал и тщательно продумал маршрут начальник отдела внутренней безопасности и аудита Александр Фёдоров при поддержке профсоюзных активистов. Команда из 12 лыжников отправилась кататься в лес в деревне Григорово Новгородского округа. В общей сложности они прошли около 4,5 км по лыжной трассе. В сосновом лесу участники устроили привал, разожгли костёр, приготовили гречневую кашу с мясом и горячий чай.

— В походе было семеро взрослых и пятеро детей. Задача детей была распилить сухие ветки, развести костёр и вскипятить воду в котелке. Всё это, конечно, под присмотром взрослых. Ребята были в восторге и здорово со всем справились, — отметил Александр Фёдоров.



▲ В походе побывали 12 лыжников

НЕ БЕЗ ПАДЕНИЙ, КОНЕЧНО

В поход с тремя сыновьями ходила ведущий юрисконсульт и многодетная мама Любовь Протасова.

— В школьные годы не очень любила лыжи. Всё изменилось, когда появи-

лись дети, — поделилась она. — Лыжи и коньки стали нашими любимыми занятиями зимой. Мы каждые выходные катаемся у себя в Трубичине и на коньках, и на лыжах. Но в лес на лыжах пошла впервые. Немного тревожно было, так как Ян впервые встал

на лыжи в этом году. Но всё прошло отлично — не без падений, конечно. Мы под большим впечатлением от похода. Лес, костёр, греча, сваренная на костре, чай — все это оставило незабываемые впечатления и яркие эмоции.

А в воскресенье Любовь Протасова отправилась на каток, взяв с собой не только опытных сыновей, но двухлетнюю дочку Веронику.

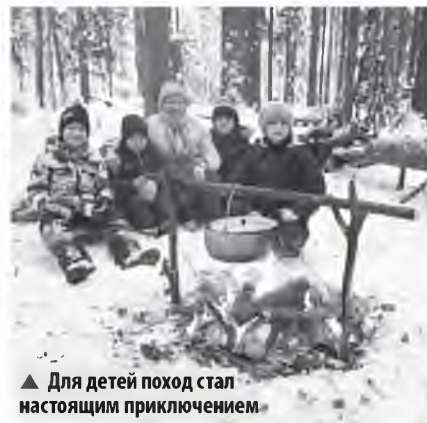
— Мальчишки давно стоят на коньках, а у Вероники это был дебют. Но она молодец — никак не хотела уезжать домой, просилась обратно, — сказала многодетная мама. — Хотелось бы, чтобы такой семейный отдых стал доброй традицией для нашего профсоюза. Спасибо большое организаторам за лыжный поход, каток, поддержку и отличные выходные.



▲ На костре приготовили гречневую кашу и горячий чай



▲ Морозная погода не испугала лыжников



▲ Для детей поход стал настоящим приключением

СТАРАЕМСЯ ВЫЙТИ НА ЛЁД

На катке с женой, 9-летним Матвеем и 3-летней Ксенией побывал заместитель начальника тепловой инспекции Дмитрий Кострицин.

— Мы уже не в первый раз на коньках, продолжаем совершенствовать свои навыки, — рассказал он. — Традицией не назову, но каждую зиму стараемся выйти на лёд. Приятно, что организация арендует каток. Если будет такая возможность, обязательно постараемся прийти ещё раз.

Начальник отдела по расчётам с населением Анна Аверина с 11-летней Кирой с удовольствием посещает каток, поскольку дочь увлекается фигурным катанием.

— Кира каждую неделю ходит на каток: занимается по субботам и воскресеньям, — отметила она. — Собирались идти с ней в лыжный поход, но мороза испугались. Хотя лыжи — отличная идея, немного потеплее станет, обязательно покатаемся.



▲ Анна Аверина с дочкой Кирой на катке бывают часто

▲ Двухлетняя Вероника впервые встала на коньки

Взял вес 110 кг в жиме штанги лёжа

• **ФИО.** Вахромеев Александр Владимирович.

• **Образование.** Окончил Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого по специальности «Юриспруденция».

• **Должность.** Начальник юридического отдела.

• **Общий стаж работы.** 12 лет.

• **Стаж работы в теплоснабжении.** 10 лет.

• **Работа в ООО «ТК Новгородская» для меня** — это опыт, который помогает мне развивать профессиональные навыки, учиться работать в команде и находить решения в нестандартных ситуациях.

• **Больше всего в работе я люблю** возможность видеть результат своих усилий, а также атмосферу взаимопомощи в коллективе. Мне важно знать, что моя работа приносит пользу, и приятно, когда выражают благодарность за её выполнение.

• **Мои хобби.** Чтение описания книг и торжественное и не менее воодушевленное складывание их в стопку «Обязательно прочту». Особенно удобно этим делом заниматься в интернете — поставил закладку, считай, душевно обогатился и помечтал о том, какой же я буду начитанный и мудрый.

Для меня кулинария — способ говорить без слов. Через блюдо можно передать настроение, воспоминание, даже чувство. Это холст, где вместо красок — ароматы и текстуры, а вместо кисти — руки и интуиция. Ну, и куда же без хобби под названием «мечтать о здоровом образе жизни». Каж-



дый вечер планирую утренние пробежки, здоровое питание, а по утрам коллекционирую отговорки.

• **Одна из последних книг, которую я прочитал.** «Мастер и Маргарита» Михаила Булгакова. Читал её ещё в школе, но каждый раз открываю для себя новые смыслы. При этом из-за нехватки времени сейчас фаворитами среди книг являются Гражданский кодекс с его порой неожиданными сюжетными поворотами, Жилищный кодекс с его житейской мудростью и, конечно же, закон «О теплоснабжении» с его наставлениями, как правильно «дарить» тепло окружающим и сохранять с ними тёплые отношения.

• **В свободное от работы время** я хожу в спортзал. И даже были случаи, что доходил

до него и занимался там тяжелоатлетическими упражнениями. В целом на буднях свободное время после работы — это 5% на реальные дела, 95% на попытки собраться с силами для этих дел с перерывами на чувство вины. По выходным очень люблю ходить в баню.

• **Мой любимый фильм.** «Служебный роман».

• **Мой девиз.** Делай, что должно, и будь, что будет. Я стараюсь следовать этому принципу: концентрироваться на своих действиях, не бояться трудностей и принимать последствия с достоинством.

• **Любимое время года.** У природы нет плохой погоды. Каждое время года прекрасно, если оно соответствует ожиданиям. Зима должна быть снежной и морозной, лето — тёплым и солнечным, весна — пахнущей свежестью и первыми цветами, а осень — пахнущей дождём и шуршащей под ногами ковром из кленовых листьев.

• **Любимая музыкальная группа.** «Король и шут».

• **Главное событие этого года для меня.** Мне повезло, что этот год только начался, особо произойти ничего не успело. Однако это тот самый выгодный случай, когда невзначай можно похвастаться, что мне удалось в спортзале взять вес 110 кг в жиме штанги лёжа от груди.

• **Я ценю в человеке больше всего** честность, доброту, умение слушать. Такие качества создают основу для доверия и крепких отношений.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ!

• **14 февраля** — Белова Андрея Алексеевича, генерального директора

• **2 февраля** — Алексеева Сергея Алексеевича, начальника отдела капитального строительства

• **4 февраля** — Мельникову Марию Викторовну, начальника отдела по связям с общественностью

• **19 февраля** — Варгасову Татьяну Владимировну, начальника отдела бухгалтерского учёта по заработной плате

• **25 февраля** — Уварову Татьяну Александровну, начальника абонентской службы

• Февральские юбиляры •

Александров Алексей Константинович

Александровский Леонид Николаевич

Алексеев Сергей Васильевич Пестово

Баланина Светлана Олеговна

Баст Владимир Карлович

Бурлин Михаил Александрович

Быстров Илья Сергеевич

Владимиров Юрий Николаевич

Волков Александр Валерьевич

Горюнов Никита Григорьевич

Григорьев Владимир Александрович

Дорош Александр Алексеевич

Духов Петр Сергеевич

Ершов Владимир Николаевич

Ефимов Валерий Игоревич

Иванов Игорь Вадимович

Иванов Николай Николаевич Холм

Карасик Мария Валентиновна

Кокорин Родион Александрович

Корешков Александр Александрович

Кульман Сергей Олегович

Кучков Олег Борисович

Ларионов Сергей Александрович

Лунин Кирилл Константинович

Макарова Елена Алексеевна

Медведицын Сергей Анатольевич

Митин Сергей Вениаминович

Мухин Александр Иванович

Мюллер Галина Анатольевна

Нежкин Алексей Владимирович

Никитин Виктор Анатольевич

Овчинников Александр Иванович

Пантелеева Марина Николаевна

Петров Андрей Алексеевич СОР

Сорокина Юлия Владимировна

Тарасов Алексей Геннадьевич

Тимофеев Сергей Николаевич

Тронина Ирина Валерьевна

Финагенова Галина Леонидовна

Хирецков Евгений Владимирович

Шибельбаум Елена Александровна

НАШИ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

Включите камеру смартфона и наведите на QR-код

Официальный сайт
<https://tk.nov.ru/>



Группа ВКонтате
vk.com/tk_novgorod



Группа ВКонтате
первичной профсоюзной организации
vk.com/tknteplo



НОВГОРОДСКОЕ ТЕПЛО

Учредитель: ООО «ТК НОВГОРОДСКАЯ»

Редактор: Ирина Кокоркина

Тираж: 300 экз.

tk.nov.ru/press-centr/novgorodskoe-teplo

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

Великий Новгород,

ул. Нехинская, 1А

ТЕЛЕФОН: 76-62-07

«Согласие на распространение и дальнейшее распространение персональных данных от субъекта(ов) персональных данных получено. Обработка персональных данных осуществляется с соблюдением принципов и правил, предусмотренных Федеральным законом от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных». Запреты на передачу (кроме предоставления доступа) этих персональных данных оператором неограниченному кругу лиц, а также запреты на обработку или условия обработки (кроме получения доступа) этих персональных данных неограниченным кругом лиц субъектом персональных данных не установлены. Условия на обработку неограниченным кругом лиц персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения не установлены»