



▲ Новгородский художник Антон Макушин нарисовал мурал на фасаде котельной №38

ТК «Новгородская»: курс на экологичность

С началом отопительного сезона в ТК «Новгородская» произошли важные события экологической направленности: в селе Мошенское и Боровичском районе пустили три газовые котельные, а фасад котельной в Великом Новгороде впервые украсил эко-мурал.

О пуске тепла в Новгородской области, новых котельных и эко-граффити читайте на

стр. 2-3

**Династия теплоэнергетиков
Королёвых: сын пришёл в ТК первым**



стр. 4

**Мария Евстигнеева
стала лучшим стрелком среди
женщин**



стр. 6

**Новгородские теплоэнергетики
приняли участие в велоквесте**



стр. 7

В дома пришло тепло

Отопительный сезон стартовал в Новгородской области 26 сентября. Первыми отопление включили Холмский округ, Парфинский и Поддорский районы. 27 сентября к ним присоединился Батецкий округ. В остальных муниципалитетах отопительный сезон начался 1-2 октября.

К началу сезона теплоэнергетики подготовили 425 котельных, заменили 12 км тепловых сетей, создали необходимые запасы топлива и материалов, провели ремонтные и профилактические работы и противоаварийные тренировки.

ВКЛЮЧИЛИ ЗА ЧЕТЫРЕ ДНЯ

Великий Новгород приступил к пуску отопительных систем 30 сентября.

– В первую очередь включили котельные, отапливающие детские сады, школы, больницы. Отопление получил и жилой фонд, находящийся в одной связке с социально значимыми учреждениями, – рассказал начальник района теплоснабжения г. Великий Новгород Алексей Долгополов.

По его словам, в первый день тепло дали примерно

40% потребителям. В целом пуск городских котельных проходил в течение четырёх дней. Теплоэнергетики по традиции разместили в интернете карту города, на которой можно было узнать, когда тепло придёт в дом.

ТЕПЛО В КВАРТИРАХ ЗАВИСИТ ОТ УК

ТК «Новгородская» пустила все котельные в сроки, определённые органами местного самоуправления. В течение двух недель теплоэнергетики провели настройку систем теплоснабжения, выявили и устранили возникшие технические неполадки. Однако по отдельным адресам были жалобы на отсутствие тепла по вине УК и ТСЖ. Они должны были вовремя провести развоздушивание

стояков и настроить внутридомовые системы.

– В Пестовском округе старт отопительному сезону дали 1 октября. Все соцобъекты и юрлица получили тепло. Что касается жилого фонда, то здесь возникли вопросы к управляющим компаниям, – сообщил начальник Пестовского района теплоснабжения Илья Гусев.

По его словам, все недочёты удалось оперативно устранить. Сейчас тепло пришло на все объекты.



▲ Пуск системы отопления в новгородской котельной №54

Причины инцидента выяснит комиссия



▲ В котельной идут восстановительные работы

В котельной №63 на улице Менделеева в Великом Новгороде 22 октября произошёл взрыв газозооной смеси в котле. Во время ЧП никто не пострадал. Обрушилась кирпичная обмуровка котла, также было повреждено остекление котельной. ООО «ТК Новгородская» совместно с Ростехнадзором разбирается в причинах произошедшего. Все оперативные работники предприятия будут направлены на внеплановый инструктаж по охране труда.

В целом котельная работает в штатном режиме. Она была запущена в тот же день, 22 октября, в 17:30. В связи с возникшими утечками в теплосети отопление в четырёх домах

23 октября было временно приостановлено. Но уже с 15:00 23 октября все потребители котельной стали получать тепло в полном объёме.

В связи с инцидентом 24 октября состоялось выездное совещание руководства тепловой компании и комитета по управлению городским и дорожным хозяйством администрации Великого Новгорода.

В котельной сейчас проводят ремонтно-восстановительные работы. В них задействованы две автовышки и три ремонтные бригады ТК «Новгородская». Идёт восстановление оконных проёмов и ремонт внутри котельной. Независимая

экспертная организация проведёт техническое освидетельствование вышедшего из строя котла. В случае положительного заключения его отремонтируют и введут в эксплуатацию.

Как отметил председатель городского комитета по управлению городским и дорожным хозяйством Алексей Тейдер, ТК «Новгородская» сработала оперативно, были приняты все необходимые меры по локализации.

– Для жителей возникшая ситуация лишь на ограниченное время вызвала дискомфорт. Это подтверждается и небольшим количеством обращений в профильный комитет, – сообщил он.

На фасаде котельной появилась Земля

В октябре по инициативе ТК «Новгородская» художник Антон Макушин нарисовал на фасаде котельной №38 планету Земля, которую взрослые руки бережно передают в детские.

Размер граффити на стене здания в Северном микрорайоне Великого Новгорода составил 72 квадратных метра. На создание рисунка, посвящённого экологии и Году семьи, у художника ушло почти 70 баллончиков аэрозольной краски.

Котельная №38 находится на Большой Санкт-Петербургской улице, в центре жилой застройки, рядом с гимназией «Исток». Благоустройство её территории и самого здания всегда находится под пристальным вниманием горожан.

— К подаче тепла претензий нет, но очень хочется, чтобы котельная выглядела симпатично, — присылали сообщения неравнодушные новгородцы.



▲ Мурал привлек внимание школьников

Осенью сотрудники ТК «Новгородская» сделали ремонт здания, покрасили фасады. И обратились к новгородскому художнику

Антону Макушину, чтобы он нарисовал граффити.

Тема экологии для мурала была выбрана неслучайно — это приоритетное



▲ Граффити нарисовал Антон Макушин

направление деятельности ООО «ТК Новгородская». С каждым годом предприятие повышает экологичность производства, открывая в регионе взамен угольных современные газовые котельные.

Теплоэнергетики надеются, что изображение вдохновит новгородцев на экологичное поведение, и они не будут оставлять мусор вблизи объектов теплоснабжения и портить фасады надписями.

Новая БМК обогревает школу

Современная экологичная котельная на газовом топливе даёт тепло школе в деревне Перёдки Боровичского района.

С началом отопительного сезона ТК «Новгородская» запустила в работу газовую блочно-модульную котельную в деревне Перёдки Боровичского района. Её мощность составляет 0,8 МВт. Она даёт тепло общеобразовательной школе, в которой учатся 213 ребят.

Ранее здесь более 50 лет работала угольная котельная, в которой использовался ручной труд, а техническое оснащение устарело. С пуском новой БМК она закрылась, а машинисты-кочегары переведены в котельные, расположенные в деревнях Тухун, Сушилово и посёлке Травково.

Специалисты Боровичского района теплоснабжения летом провели к газовой котельной коммуникации, подготовили фундамент, смонтирова-

ли блок-модуль. С началом отопительного сезона подключили и настроили оборудование, чтобы всё работало без сбоев. В котельной установлены два котла отечественного производства, два сетевых

насоса и один подпиточный, система умягчения и обезжелезивания воды. Применяется современная автоматика, которая позволяет поддерживать оптимальную температуру теплоносителя.

Проект реализован в рамках инвестиционной программы ООО «ТК Новгородская» для повышения

энергоэффективности и экологичности теплоснабжения. В Боровичском районе предприятие строит еще две газовые котельные взамен угольных: в селе Кончанско-Суворовское и деревне Починная Сопка. И в Мошенском тоже с начала отопительного сезона начали работать две котельные.



▲ Блочно-модульная котельная оснащена современным оборудованием

Отец пришёл в ТК вслед за сыном

Суммарный стаж в ТК «Новгородская» у Юрия и Александра Королёвых из Пестова составляет порядка 20 лет. Отец и сын работают по очень важным и нужным в теплоэнергетике специальностям: Юрий Васильевич – электромонтёр, Александр Юрьевич – электрогазосварщик.

В прошлом году трудовой династии Королёвых из Пестовского района теплоснабжения вручили памятную медаль «10 лет ТК «Новгородская».

ВСЁ ЗДЕСЬ ЗНАЮ

Младший Королёв пришёл в сферу ЖКХ раньше отца – в 2007 году, после окончания пестовского профессионального училища №22 по специальности «сварщик». Около года работал в мастерской. Стажировался у единственной женщины-сварщицы на предприятии Татьяны Чистяковой. Говорит, тогда в мастерской варили всё: и водогрейные котлы, и мусорные контейнеры. И до сих пор он применяет в работе то, чему его тогда научили.

Потом Александра направили обслуживать котельные.

– Сначала ремонтировал оборудование в сельских котельных. Сейчас отвечаю за работу шести городских угольных котельных, – рассказал он.

С 2017 года трудится в должности электрогазосварщика пятого разряда ремонтной группы участка №2. В бригаде работают пять человек: мастер, трое слесарей и сварщик. Летом к ремонтным работам ещё присоединяются кочегары.

– Зарплата меня устраивает, всё здесь уже знаю, пока ничего менять не думаю, – отметил Александр. – Один раз, давно уже, участвовал в конкурсе профмастерства, немного не хватило до призового третьего места – был четвёртым.



▲ Александр Королёв работает в сфере ЖКХ с 2007 года



▲ Юрий Королёв пришёл в тепловую компанию уже на пенсии

Главное для него на работе – чтобы оборудование работало исправно, не ломалось.

НА РЫБАЛКУ С ОТЦОМ

Юрий Королёв окончил в 1977 году СПТУ №17 в Новгороде по специальности «электромонтёр». Пару лет поработал на кирпичном заводе в Волховском, затем трудился в пестовском лесхозе – его специальность везде была востребована. В тепловой компании Юрий Васильевич с 2019 года – обслуживает щиты управления котлами, насосами.

– Отец работал в лесхозе – на «ЮПМ-Кюмене». Ушёл на пенсию, поотдыхал, а потом знакомый позвал его в ТК «Новгородская» электромонтером по ремонту и

обслуживанию электрооборудования в самую большую котельную в Пестове, – сообщил Александр.

В ТК «Новгородская» отец и сын практически не пересекаются – разные котельные, разные специальности. Зато любят вместе ездить на рыбалку.

– У нас в коллективе есть прям фанаты рыбалки, не пропускают ни одних выходов. Ездят в любую погоду и летом, и зимой. Вот друг Андрей у меня как раз такой, – рассказал Александр. – Но я в основном хожу на рыбалку с отцом – летом в хорошую погоду.

СОБРАЛ СЕБЕ КОМПЬЮТЕР

Александр Королёв увлекается техникой. Полностью собрал себе

компьютер из отдельных деталей. Говорит, если разбираешься, то ничего сложного в этом нет. Коллеги знакомые часто обращаются к нему, если вдруг завис компьютер или не работает телефон. Всем помогает.

Королёв-младший любит читать научную фантастику. Когда-то давно после игры «Сталкер» узнал, что она создана по мотивам повести Стругацких «Пикник на обочине». Прочитал – понравилось. Ну, и дальше фантастика захватила.

Сейчас, правда, приходится читать литературу другого жанра – например, правила дорожного движения. В конце ноября ему предстоит сдать экзамен для получения водительских прав.

Обсудили вопросы промбезопасности

Представители Северо-Западного управления Ростехнадзора по Новгородской области 14 октября провели семинар для сотрудников ООО «ТК Новгородская», ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования.



▲ Представители Ростехнадзора выступили с докладами и ответили на вопросы теплоэнергетиков

Мероприятие прошло по инициативе предприятия, так как обеспечение безопасной и безаварийной работы производства – это приоритетное направление тепловой компании «Новгородская».

На встрече обсудили требования законодательства, регулирующие промышленную безопасность, порядок оформления тех-

нической документации и другие вопросы.

В преддверии отопительного сезона эксперты Ростехнадзора проверили в Великом Новгороде и районах готовность котельных и тепловых сетей к эксплуатации. Кроме того, проконтролировали правильность оформления соответствующих документов и журналов. Результа-

ты аудита потом обсудили на семинаре. Представители Ростехнадзора ещё раз напомнили федеральные нормы и правила промбезопасности, требования к эксплуатации тепловых энергоустановок.

– Проведена большая работа по подготовке оборудования к отопительному сезону, – отметил заместитель руководителя

Северо-Западного управления Ростехнадзора по Новгородской области Олег Венков. – И в этом заслуга всего коллектива. Конечно, есть проблемы, к примеру, с ветхими тепловыми сетями, которые невозможно решить в одну секунду. Но наша общая задача сделать максимум, соблюдать законодательство и своевременно принимать меры, чтобы исключить возможные опасности и риски.

ООО «ТК Новгородская» реализует масштабную программу в области промбезопасности и охраны труда. Проводит внутренние проверки, организует противоаварийные тренировки и профессиональное обучение руководящего состава и оперативного персонала.

– На семинаре особое внимание обратили на заполнение технической документации, – рассказала руководитель службы охраны труда и промышленной безопасности ООО «ТК Новгородская» Оксана Тужилина. – Выполняя главную задачу по эксплуатации объектов, обеспечивая качество и бесперебойность их работы, крайне важно корректно вести документы и журналы, своевременно вносить необходимые сведения.

Она подчеркнула, что информация о требованиях Ростехнадзора доведут до сведения всех исполнителей.



▲ На семинар со всех районов приехали мастера и начальники участков, отвечающие за безопасную эксплуатацию оборудования



Попала в десятку

Инженер материально-технического снабжения Солецкого района теплоснабжения Мария Евстигнеева стала лучшей среди женщин в профсоюзных соревнованиях по пулевой стрельбе.

Соревнования по пулевой стрельбе из пневматической винтовки 19 октября организовал Новгородский профсоюз жизнеобеспечения. Они проходили впервые. В них состязались 35 спортсменов в семи командах. ООО «ТК Новгородская» была представлена четырьмя сборными: администрации, района теплоснабжения г. Великий Новгород, Солецкого и Старорусского районов теплоснабжения.

Участники стреляли из пневматической винтовки в мишень с расстояния в 10 метров. Всего давалось восемь попыток: первые три выстрела были пристрелочными, а последующие пять шли в зачёт.

Теплоэнергетик Мария Евстигнеева из Солецкого района стала лучшим стрелком среди женщин.

— Весной на районных соревнованиях я завоевала третье место, а здесь уда-



▲ Команда Солецкого района теплоснабжения завоевала бронзовые медали

лось улучшить результат, — поделилась впечатлениями спортсменка. — На районных соревнованиях стреляли сидя, а в этот раз позиция была стоя с упора. У меня невысокий рост, поэтому мне и так, и так удобно.

Всего два балла уступила Марии Евстигнеевой

её коллега из Старой Руссы Татьяна Бибикина, завоевавшая серебро соревнований. По её словам, стрелять было непросто, поскольку мишени небольшие по размерам. Вместе с коллегами Татьяна Бибикина ранее участвовала в районных

соревнованиях и также занимала второе место.

Среди мужчин лучшие результаты показали мастер цеха по ремонту и обслуживанию электрооборудования района теплоснабжения г. Великий Новгород Иван Василевский и ведущий инженер по эксплуатации тепло-технического оборудования Антон Жданов. У них второе и третье места соответственно.

— Я набрал 39 очков, удалось попасть в десятку, — рассказал Иван Василевский, команда которого по итогам соревнований также заняла второе место.

Кроме него, серебряные медали получили Алексей Мачнев, Владимир Григорьев, Валерий Ушманов, Олег Степанов.

Сольчане заняли третью ступень пьедестала. У коллектива Солецкого района теплоснабжения солидный опыт участия в соревнованиях по пулевой стрельбе. За их плечами успешные выступления и победы на районном уровне. Весной солецкие теплоэнергетики показали лучший результат из 15 команд.



▲ Команда Великого Новгорода стреляет точно в цель



▲ Татьяна Бибикина демонстрирует свой результат

Какой «Культурный октябрь»!

Первичная профсоюзная организация администрации ООО «ТК Новгородская» проводит акцию «Культурный октябрь».

Во время осенней акции профком компенсирует членам профсоюза Администрации расходы на билеты в театр, кино, музей или выставку — в сумме до 500 рублей. Для этого необходимо предъявить билеты. Приветствуется фото с мероприятия и краткий комментарий о впечатлениях.

Первые участники уже получили бонусы. Так, начальник отдела бухгалтерского учета по материалам и готовой продукции Белла Шленева сходила в мультимедийный центр «Россия» на комедию «Особенности национальной больницы». Ведущий инженер (метро-

лог) Ольга Реброва собирается поехать в Санкт-Петербург в Театр музыкальной комедии на мюзикл «Капитанская дочка».

Как сообщили в профкоме, акцию решили продлить и на ноябрь.

Где жила реставратор Любовь Шуляк

Об этом и не только узнали теплоэнергетики, которые приняли участие в велоквесте по историческим местам Великого Новгорода.



▲ За несколько минут до старта

В Год семьи профсоюз ООО «ТК Новгородская» организовал осенние семейные соревнования на велосипедах. На старт в октябре вышли семь команд, в состав которых вошли 16 взрослых и шестеро детей. Нужно было найти девять точек и зафиксировать правильные ответы в маршрутных листах.

Например, надо было отыскать дом на Ильиной улице, в котором жила новгородский архитектор-реставратор Любовь Шуляк. Или прочитать на табличках информацию о названиях улиц Славная и Нутная.

– Выяснилось, что, прогуливаясь по одному и тому же маршруту, мы не

всё замечаем и упускаем интересные детали. Сказывается, наверное, наша торопливость и ускоренный темп жизни, – отметила руководитель службы охраны труда и промышленной безопасности ООО «ТК Новгородская» Оксана Тужилина.

Она участвовала в велоквесте с мужем и младшей дочерью. Ей запомнился вопрос про новгородского купца. Скульптуру купцу установили в этом году на набережной Александра Невского. После реконструкции это пространство стало одним из любимых мест прогулок для новгородцев и гостей города.

По мнению заместителя начальника тепловой

инспекции Дмитрия Кострицина, задания велоквеста были не очень сложные, но требовали внимательности.

– Мы посетили места, где ранее никогда не бывали. Например, во дворе церкви Архангела Михаила на Торгу, где установлены необычные инсталляции. В последнее время на велосипедах катаемся нечасто, поэтому были рады принять участие в таком мероприятии, – рассказал он.



▲ Анна Тужилина участвовала в велоквесте с родителями



▲ Семья Сетовых

Все команды успешно выполнили задания велоквеста и пришли к финишу. Завершилось мероприятие дружным чаепитием с пиццей и вручением подарков от профсоюза. Участники велоквеста получили сертификаты в мультимедийный центр «Россия».



▲ Велоквест – это увлекательно, познавательно и весело

От суеты отвлекают шашки



- **ФИО.** Савченко Анна Алексеевна.
- **Образование.** Окончила Санкт-Петербургский государственный горный институт имени Г.В. Плеханова по специальности «Прикладная геохимия, петрология, минералогия».
- **Должность.** Специалист по кадрам второй категории администрации Старорусского района теплоснабжения. Общий стаж работы. 16 лет.
- **Стаж работы в теплоснабжении.** Четыре года.
- **Работа в ТК «Новгородская» для меня** – это уверенность в завтрашнем дне.
- **Больше всего в работе я люблю...** Я получаю удовольствие от своей работы. Она даёт мне колоссальный опыт общения, даёт возможность совершенствовать навыки. Приятно осознавать, что могу помочь другим, поделиться знаниями с теми, кто в них нуждается. Интересно работать с разными людьми, решать нестандартные ситуации.
- **Моя семья** – это моя жизнь.

- **Мой девиз.** Чтобы достичь цели, нужно прежде всего к ней идти.
- **Свободное от работы время** я посвящаю своей семье. Вечером после рабочего дня мы всей семьёй играем в настольные игры. Одной из любимых игр являются шашки – они отвлекают от будничной суеты. Также любим погулять на свежем воздухе. В выходные стараемся выезжать в любимые места, и в каждое время года оно своё. Так, летом отдыхаем в любимом Пскове, путешествуем к водопадам Ленинградской области.
- **Мой любимый фильм.** «Девчата».
- **Любимое время года.** Золотая осень. Она полна неповторимыми красками, волшебными пейзажами.
- **Любимое музыкальное направление, группа.** Слушаю разную музыку в зависимости от настроения.
- **Мой самый большой страх.** Потеря близких.
- **Я ценю в человеке больше всего** честность, порядочность.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ

- **4 ноября** – Исаева Дмитрий Анатольевича, начальника службы по обслуживанию, монтажу и наладке автоматических котельных и эксплуатации пожарно-охранной сигнализации
- **25 ноября** – Фёдорова Ивана Михайловича, начальника службы МТС
- **28 ноября** – Паршутину Екатерину Михайловну, начальника абонентского отдела Великого Новгорода

• Ноябрьские юбиляры •

Алексеев Геннадий Васильевич
 Андреев Николай Алексеевич
 Бабаркина Татьяна Николаевна
 Бабуков Александр Владимирович
 Белоусов Алексей Сергеевич
 Березкин Юрий Юрьевич
 Вайдман Андрей Борисович
 Галашкин Виктор Анатольевич
 Георгиев Игорь Евгеньевич
 Иванов Иван Евгеньевич
 Иванов Роман Евгеньевич
 Иванов Сергей Владимирович
 Иванова Жанна Александровна
 Илларионова Людмила Николаевна
 Кебез Игорь Борисович
 Лукьянов Вячеслав Егорович
 Медведева Раиса Владимировна

Милованова Анна Эдуардовна
 Морозова Владилена Сергеевна
 Назарова Елена Леонидовна
 Новиков Евгений Геннадьевич
 Пайгашов Александр Анатольевич
 Петров Владимир Анатольевич (Окуловка)
 Потехин Михаил Александрович
 Проценко Владимир Игоревич
 Сорокина Наталья Николаевна
 Тимофеева Наталья Борисовна
 Тихомирова Анастасия Вячеславовна
 Филиппова Наталья Юрьевна
 Шабанов Андрей Васильевич
 Шагина Наталья Геннадьевна
 Шадрин Юрий Иванович
 Яковлев Вячеслав Алексеевич

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»