

Уральские заводы отгрузят продукцию в Наманган

Объем торговли Свердловской области и Узбекистана увеличился в 1,5 раза

Делегация Свердловской области, возглавляемая губернатором Евгением Куйвашевым, приняла участие в мероприятиях первого Форума межрегионального сотрудничества России и Узбекистана с участием глав государств.

Президент России Владимир Путин по приглашению Президента Узбекистана Шавката Мирзиёева посетил республику с государственным визитом. «Узбекистан — наш надежный союзник и стратегический партнер. После вашего визита в апреле этого года был дан очень серьезный импульс нашим контактам, причем в самых разных областях», — отметил Владимир Путин на встрече с главой Узбекистана.

В ходе переговоров главы государств обсудили текущее состояние и перспективы развития российско-узбекских отношений. Говорили о расширении сотрудничества в торговле, образовании, энергетике, строительстве.

Программа визита уральцев предусматривала участие в мероприятиях, посвященных вопросам кооперации в АПК, цифровизации экономики, создания совместных предприятий. Так, губернатор Евгений Куйвашев на встрече с хокимом Хайрулло Бозаровым выступил с предложением о подписании полноценного всестороннего соглашения о сотрудничестве между Свердловской областью и Наманганской областью Узбекистана.

Глава Среднего Урала выразил надежду на расширение и укрепление экономических и гуманитарных связей двух регионов. Среди перспективных направлений сотрудничества — поставки продукции металлургических и машиностроительных предприятий Среднего Урала для развития нефтегазовой инфраструктуры Наманганской области, взаимодействие в сфере агропромышленного комплекса и продо-



Фото: oblgazeta.ru

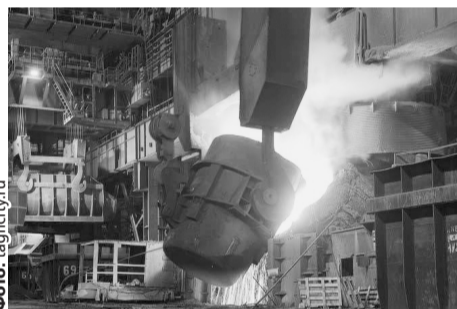


Фото: tagilcity.ru



Фото: samarkanda-travel.com

«Мы видим большой интерес Узбекистана к работе наших промышленных компаний. Мы к форуму подготовились загодя: делегации из Наманганской области, из Ташкента многократно приезжали к нам. Они интересовались нашим потенциалом. Сегодня представители предприятий, входящие в состав уральской делегации, изучают возможность размещения здесь своих производственных мощностей. Мы смотрим возможности размещения оптово-распределительных центров в Свердловской области», — сказал Евгений Куйвашев телеканалу «Узбекистан-24».

вольствия. Так, Свердловская область, входящая в топ-10 российских регионов по производству молока, яиц и картофеля, намерена развивать свой экспортный потенциал. В то же время уральцы заинтересованы в расширении поставок фруктов и сезонных овощей из Узбекистана.

Свердловским предприятиям важны совместные проекты с узбекскими партнерами. Например, Уральский биомедицинский кластер и хокимият Наманганской области подписали ме-

морандум о реализации совместного проекта по производству инсулина и других лекарственных препаратов. Уральский оптико-механический завод прорабатывает варианты сотрудничества в сфере поставок неонатального оборудования.

Отметим, по сравнению с показателями первой половины 2017 года объем торговли Свердловской области и Республики Узбекистан в 2018 году увеличился почти на 50% и составил около 106 миллионов долларов.

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

Оборонка держит ПОЗИЦИИ



От экономических показателей работы оборонщиков зависит социальное благополучие всех уральцев. В этом уверен президент Союза предприятий оборонных отраслей промышленности Свердловской области, гендиректор завода им. Калинина Николай Клейн. «Исторически оборонные предприятия являются или градообразующими в муниципалитетах, или крупнейшими налогоплательщиками. Это накладывает на нас дополнительную ответственность», — сказал он губернатору Евгению Куйвашеву в ходе встречи на площадке МЗИКа. С 2014 по 2017 годы заводы, входящие в Союз, вложили более 6,5 млрд рублей в соцсферу предприятий. Общие налоговые выплаты в 2017 году составили 30,8 млрд рублей, прогноз на 2018 год — 31,9 миллиарда.

Превратим иловые осадки в ТОПЛИВО



Отходы очистки хозяйственно-бытовых сточных вод становятся ресурсом для производства. На Южной аэрационной станции екатеринбургского Водоканала начинается строительство цеха сушки иловых осадков. Такие осадки в столице Урала ежедневно образуется около 300 тонн. Как отметил замминистра энергетики и ЖКХ Свердловской области Егор Свалов, благодаря новому проекту Екатеринбург и примыкающие города решат проблему с размещением осадков и сделают чище окружающую среду. В перспективе высушенные осадки планируется использовать как альтернативное топливо (вместо газа) при производстве цемента, что снизит себестоимость продукции. Пока в России аналогичные цеха работают только Новочебоксарске и Сочи.

Новая дорога соединит районы



Новый въезд в Качканар сократит путь до центра на 2,5 км. Министр транспорта и дорожного хозяйства области Василий Старков проинспектировал строительство. Напомним, проект реализуется по поручению губернатора. На разработку документации и подготовку облбюджет направил 95 млн рублей. «В региональном минфине мы добились выделения дополнительных 192 миллионов рублей на 2019 год. Это позволит построить въезд и ввести его в эксплуатацию», — рассказал министр. Планируется, что новая дорога пройдет от поворота с трассы Верхняя Тура — Качканар до города. Будут продлены улицы Магистральная, Гагарина, Тагильская и обустроена развязка на их пересечении. Дорога объединит центр города, 10, 11 и 12 микрорайоны.

ЦИФРЫ НЕДЕЛИ

Проект «Великие имена России», предложенный Общественной палатой РФ, добавит имена известных россиян к названиям аэропортов. Уральцы включились в обсуждение кандидатур. Приоритет отдается соотечественникам, которые исторически связаны с регионом. «Кольцово» предлагается дополнить именем писателя Павла Бажова, промышленников Демидовых и т.д. Напомним, имена получат

45 международных аэропортов РФ.

С 24 по 28 октября на в МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО» проходит **национальный чемпионат Worldskills Hi-Tech 2018.**

В нем участвуют сборные 36 ведущих российских компаний, 422 конкурсанта и 400 опытных мастеров-экспертов. Соревнования пройдут по 32 компетенциям. Среди них — сварочные технологии, фрезерные и токарные работы на станках с ЧПУ. Вход свободный, до МВЦ курсируют бесплатные шаттлы.

3 048 000

объектов капстроительства Свердловской области получат новую кадастровую оценку в 2019 году. Для этого будут собраны сведения о ценообразующих факторах объекта. Любой гражданин может участвовать в оценочных мероприятиях. Для этого необходимо заполнить декларацию о характеристиках объекта недвижимости на официальных сайтах МУГИСО, Управления Росреестра по Свердловской области или УФНС.

Юрий Постригай: «Преуспевает тот, кто не устает пытаться!»

Олимпийский чемпион по гребле на байдарках дал мастер-классы в уральских школах гребли и призвал туда инвесторов

Олимпийский чемпион по гребле на байдарках, многократный чемпион Мира, Европы и России, заслуженный мастер спорта, уроженец Екатеринбургa Юрий Постригай рассказал «Уральскому рабочему», какая работа до старта стоит за достигнутыми успехами и что дает этот вид спорта тем, кто любит лодки и весла.

— Юрий Викторович, в октябре вы побывали в Екатеринбурге, у вас были намечены встречи, в том числе в областном министерстве физической культуры и спорта. Какова общая цель визита?

— Я приехал в Екатеринбург к своим родным и, конечно же, мне очень хотелось встретиться с ребятами-гребцами, дать им мастер-класс и отлично с ними потренироваться.

Я побывал в Сысерти, в школе гребли, где детишки уже показывают результаты. И мне было интересно с ними конкурировать. Также я посетил родную секцию, где начинал заниматься греблей в 1998 году у Михаила Петровича Калашникова. Провел мастер-класс, была ветреная погода с дождем, но нам это не помешало, и мы качественно поработали.

К сожалению, сейчас на базах в Свердловской области все требует инвестиций: не хватает инвентаря, родители самостоятельно покупают детям лодки и весла. Эллинги холодные, нет дистанции. На Крауля, где я греб, мы тренировались и переодевались в гаражах, оборудованных печкой, чтобы было тепло после воды. Мои тренеры, Сергей Павлович Подчиненов и его супруга Наталья Александровна, по-прежнему работают с молодежью, тренируют, но им для работы нужны комфортные условия. Я уверен, что в Екатеринбурге и в Свердловской области можно вырастить не одного чемпиона, но для этого нужно быть готовыми как технически, так и материально.

Во всем мире развита клубная система спорта, для этого необходимы инвесторы, которые могут оказать помощь.

— В одном из своих блогов вы рассказываете, как



Фото: из архива Юрия Постригай

Спортсмен уверен, физическое развитие детей – это инвестиция в здоровье нации.

пережили ситуацию с непопаданием на Олимпиаду 2016 года в Рио-де-Жанейро. Вы не приняли участия, так как из-за доклада Макларена на состязания не допустили вашего партнера по лодке Александра Дьяченко. В итоге, мы помним, все обвинения затем были сняты – доклад оказался клеветой.

— Международная полемика в адрес России вклинивается не только в политику и экономику, но и в такие мирные процессы, как спорт, культура.

— В ноябре все с pride-ханием будут следить за итогами выборов столицы ЭКСПО-2025. Екатеринбург, откуда вы родом, является одним из претендентов на роль столицы Всемирной универсальной выставки наряду с Осакой (Япония) и Баку (Азербайджан). Как вы – спортсмен с мировым именем – поддерживаете свою родину, земляков в процессе продвижения уральской заявки?

— Я буду болеть за родной город! Международные события такого уровня – это всегда приток инвестиций в регион, развитие инфраструктуры и укрепление малого и среднего бизнеса в городе.

Любое большое дело предусматривает широкие возможности. Например, в случае успеха и победы Екатеринбурга в ЭКСПО-2025 проект застройки района коснется территории Верх-

Исетского пруда, где есть гребная база. Если руководство города предусмотрит новое место для тренировок и проект гребной базы проинвестируют, то у этого вида спорта на Урале сохранятся хорошие перспективы.

— Те победы, которые были в Афинах, Галифаксе, Белграде, Лондоне, или от исторга детства. Несмотря на то, что до 10 лет вы занимались футболом, по инициативе мамы вы перешли в другой вид спорта – греблю на байдарках. Почему мама определила этот вид спорта, ведь он физически не легче? Насколько я помню, один рывок веслом равнозначен усилию в 30 кг.

— Греблю как вид спорта выбрал именно я, это было мое осознанное решение. Мама поддержала мой выбор и финансово помогала тренироваться. Я часто рассказываю эту историю: двое моих лучших друзей пошли заниматься спортом, один выбрал футбол, второй – греблю. Я подумал, что футболом я и так смогу заниматься, играть во дворе, а гребля показалась таким необычным видом спорта, я люблю воду.

Изюминка этого вида спорта в том, что ты гребешь на воде и, по сути, видишь все прелести окружающей природы. Особенно приятно, когда хорошая погода, светит солнце, лодка мчит.

— Гребной слалом официально считается одним из ба-

зующая конструкция, и одновременно много спортсменов не смогут поместиться в бассейне.

В-третьих, создать крытое пространство по аналогии с Санкт-Петербургом, Германией, Францией. Первоначально такие крытые бассейны создавались для ремонта лодок, но для тренировок гребцов подошли бы идеально.

— Ваша семья растет. В январе этого года вы стали папой второй раз – у вас родилась дочка София. Подрастает сын. Я уверена, вы прививаете любовь к спорту своим детям. Можете дать совет молодым родителям, как сделать так, чтобы спорт и здоровый образ жизни шли рядом с ними и их детьми?

— Самое главное достижение – это рождение моих прекрасных детей Михаила и Софии. Это моя самая значимая победа. Я очень благодарен Господу за такие сокровища.

Мой сын занимается плаванием уже год. Для занятий спортом половина успеха – это грамотный мотивирующий тренер. Например, мой сын получает большое удовольствие от занятий со своим тренером.

Чтобы ребенок увлекся спортом, у него должен быть мудрый наставник, который заинтересует занятием, тогда малыши с радостью едут на тренировку. Также стоит поговорить со своим ребенком, сводить его на соревнования, показать Олимпиаду или крупные международные старты по телевизору, спросить, что ему нравится, какой вид спорта привлекает. Не стоит заставлять детей делать то, что им категорически не нравится и не вызывает интерес. С малышами в раннем возрасте можно договориться всегда. Как родитель уверен, что важные составляющие спорта – это дисциплина и цель, которую нужно поставить перед своим ребенком. Например, заниматься греблей, чтобы иметь хорошую осанку и стать сильным. Ходить в бассейн, чтобы не бояться плавать с друзьями.

Я считаю, что физическое развитие детей – это инвестиция в здоровье нации и процветание страны.

Преуспевает тот, кто не устает пытаться!

Настройте циркуляцию!

В котельной – кипятик, а в доме – еле-еле

В редакцию «УР» обращаются свердловчане, которым не хочется мириться с теплой водой из «горячей» трубы или с остывшими батареями. О причинах такого положения дел и о способах устранения неполадок в сетях «УР» узнал у представителей управляющих компаний, ресурсников и надзорных органов в сфере коммунального хозяйства Свердловской области.

В начале отопительного сезона Нина Топорова из Первоуральска сообщила нам, что несколько лет в доме, где она проживает, нет горячей воды: «Она бежит чуть теплая, 48 градусов, лишь в вечерние часы иногда бывает горячая, а с отключением отопления вообще исчезает».

По сведениям «УР», у поставщика ресурсов есть технические проблемы в системе циркуляции труб, из-за которых ситуация не может нормализоваться несколько лет. Система устарела, и, чтобы нагревать воду стабильно высокой температуры, необходимо отстраивать ее «с нуля». Как отметила компания-поставщик, в настоящий момент ведутся переговоры с администрацией Первоуральска о заключении концессионного соглашения, в рамках которого предполагается строительство нового циркуляционного трубопровода, отвечающего современным требованиям. Однако о сроках начала работ пока говорить рано.

Семья Гришаевых из Екатеринбург не раз обращалась в департамент государственного жилищного и строительного надзора области, чтобы решить аналогичные проблемы — горячая вода холоднее нормы, есть перебои с отоплением. «Два года в квартирах мерзли. Могут на два-три дня отключить отопление и горячую воду, а оплату берут полную», — сообщили «УР» Гришаевы.



Температура горячей воды в квартирах должна быть от 60 °С до 75 °С. Допустимое отклонение температуры горячей воды: в ночное время (с 0:00 до 5:00 часов) – не более чем на 5 °С, в дневное время (с 5:00 до 0:00 часов) – не более чем на 3 °С.

В ведомстве факты обращений подтвердили, но подчеркнули, что к заявлениям не были прикреплены акты, удостоверяющие оказание услуг ненадлежащего качества и с перерывами, превышающими установленную продолжительность. Не было документальных сведений и об обращении жителей в управляющую кампанию по этим вопросам. В настоящий момент департамент инициировал проверку управляющей организации на предмет соблюдения нормативных требований качественного предоставления коммунальных услуг.

Отдельно в госжилстройнадзоре отметили, что проверки, проводимые в доме в летнее время, установили факт низкой температуры ГВС на вводе в жилой дом и, соответственно, у потребителей в водоразборных точках. Среди причин — недостаточный водоразбор горячей воды, не соответствующий проектным параметрам, в первую очередь обусловленный тем, что жильцы при наличии счетчиков воды не расходуют ее объем, необходимый для про-

ектного разбора, либо устанавливают электрические водонагреватели, что также не соответствует проектным мощностям разбора горячей воды. Кроме того, не полностью осуществляется циркуляция теплоносителя в системе. «Необходима реконструкция системы ГВС. Принять решение о ее проведении может собрание собственников жилья многоквартирного дома», — пояснил замдиректора областного департамента госжилстройнадзора Вадим Камышан.

ТЕПЛО «НА ВСЮ КАТУШКУ»

Вместе с тем отопительный сезон в регионе стартовал без сбоев. О полном включении тепла потребителям отчитались 94 муниципалитета — отапливается весь подключенный к централизованной системе теплоснабжения

жилфонд (86 млн м²) и все 5456 объектов социальной сферы.

По словам главы регионального минЖКХ Николая Смирнова, уже к первым числам октября отопление в Свердловской области было подано в 96% жилых и 99% объектов соцкультбыта.

В этом году областным властям вновь пришлось вмешиваться в ситуацию в Белоярском районе, где из-за пуско-наладочных работ на котельной и порывов на сетях без тепла оставались 11 домов в районе санатория «Кристалл». Отопление в дома жителей пришло к вечеру 10 октября.

Если после подключения дома к системе теплоснабжения в жилых помещениях по-прежнему холодно, необходимо обратиться в управляющую компанию, чтобы проверить внутридомовые и внутриквартирные коммуникации на наличие в них воздушных пробок. Если действия УК не помогли, следует звонить на «горячую линию» администрации муниципалитета. Так, начальник МКУ «Управление городским хозяйством» в городе Реже Сергей Ведерников рассказал «УР», что на муниципальную «горячую линию» по вопросам ГВС и отопления чаще всего поступают жалобы жителей на проблемы циркуляции внутридомовых систем, что входит в компетенцию управляющих компаний. «Мы со своей стороны содействуем оперативному решению вопросов режевлян», — отметил он.

С 17 сентября по 2 ноября также работает телефон «горячей линии» областного департамента госжилстройнадзора: (343) 312-07-54. Звонки принимаются с понедельника по четверг с 8:30 до 17:30, в пятницу — 8:30 до 16:15.



Задай свой вопрос в рубрику «Обратная связь» по телефону:

(343) 215-80-83

(по вторникам с 10:00 до 16:00).

ГЕОГРАФИЯ СОБЫТИЙ: ОТОПИТЕЛЬНЫЙ СЕЗОН

Гигакалории по факту считают

«Холодная» горячая вода поступает в часть квартир жителей Заречного. Они сетуют, что приходится горячую воду «пропускать», а это большой перерасход ресурса, пишет газета «Зареченская ярмарка». В надежде на перерасчет стоимости услуги, жители обратились к замдиректора УК «ДЕЗ» Ольге Ереминой. Специалист подтвердила, что горячая вода подается не той температуры, которая положена по нормативу. «Начисления на оплату за горячую воду идут по гигакалориям. Мы платим за горячую воду той температуры, которой она приходит в дом, а не за ту, какой она должна быть. Поэтому перерасчета не будет», — пояснила представитель УК.

Перевели на автоматику

По сравнению с прошлым годом коммунальных аварий на теплосетях в Верхней Пышме стало меньше, отмечает директор предприятия «Управление тепловыми сетями» Елена Бобровских. Предприятие обслуживает 18 тепловых пунктов и 17 котельных города. «За два года мы поменяли частично магистральные сети. Чтобы стабильным было давление, в летний период установили новое оборудование, три тепловых пункта перевели на автоматику», — пояснила руководитель «УТС» газете «Час пик». Всего, по данным администрации города, к зиме подготовлено 1,5 млн «квадратов» жилфонда, 26 котельных, 130 км теплосетей.

Котлы КУЛЗа греют каменцев

Каменск-Уральский литейный завод запустил в эксплуатацию современное котельное оборудование — четыре водогрейных котла — общей мощностью 64 мегаватта, сообщает «Каменский рабочий».

«Новая котельная обеспечит заводу экономиию газа и электроэнергии на 12-18%, — говорит технический директор КУЛЗа Вячеслав Русаков. — Это даст возможность привлечь освободившиеся средства на дальнейшую модернизацию и обновление технического парка». Новый энергообъект будет отапливать не только предприятие, но и часть Октябрьского поселка, а значит, каменцам будет тепло.

Корпорация теплоизолировала цеха

Корпорация ВСМПО-АВИСМА в Верхней Салде готовилась к отопительному сезону с апреля. По словам директора по техобеспечению и ремонту Юрия Семичева, отремонтировано 33 км тепломагистралей, заменено 500 м трубопровода системы отопления и 700 м теплоизоляции. В цехах отремонтированы кровля, окна, стены и двери. Будут у рабочих комфортные условия зимой. Особое внимание — ремонту котлов, потому что они подают тепло, в том числе и в жилые дома горожан, пишет «Новатор».

Снизили потери

Еще летом 100% котельных в Талицком ГО были готовы к пуску тепла. Об этом газете «Сельская новь» рассказал замглавы администрации Михаил Михайлов. В первую очередь, уделили внимание территориям, где в предыдущие годы фиксировали низкий температурный режим. Так, в частности, детсад на улице 8 Марта находился в ветхом состоянии и забирал на себя большую часть тепла из котельной. В этом году объект решено не запускать, так как его заменил новый детсад «Елочка». Благодаря этому снизятся теплотери в сети, и другие потребители это почувствуют. Положительно скажется на теплосбережении и замена участков теплотрассы и ее утепление.

ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

Светлана Савокина

АНОНС

«Роддом» для мамонтенка

Уральские ученые обнаружили крупнейшее в российской Арктике местонахождение древней фауны

В начале лета «УР» рассказывал, что сотрудники Института экологии растений и животных УрО РАН при поддержке администрации Ямало-Ненецкого округа и Российского фонда фундаментальных исследований отправились в экспедицию на Гыдан (полуостров между Таймыром и Ямалом), чтобы изучить мамонтовую фауну.

Старший научный сотрудник Института Павел Косинцев (на фото) рассказал об удивительных открытиях экспедиции: «Местные жители нам говорили, что недалеко от поселка Гыда — много костей. Мы знаем, что такое «много костей» — 20-30, около 40, но здесь оказалось более 1500 костей 13 видов млекопитающих! В том числе найдены кости спутников мамонта — северного оленя, лошади, овцебыка, бизона и редких животных, которые обитали на этой территории 50-10 тысяч лет назад».

По словам Павла Андреевича, ряд



Фото: Светлана Савокина

находок позволяет по-новому рассматривать север западной Сибири в контексте изучения древней фауны. Понять, как существовал мамонтовый мир. Как виды соотносились

друг с другом, мигрировали.

Еще одним сюрпризом исследователей оказалось то, что здесь найдены кости новорожденных животных нескольких видов. Это первая точка в северной Арктике, где обнаружен своего рода «родильный дом». Кроме костей мамонтов здесь найдено огромное количество рогов северных оленей. Рога небольшого размера, значит, их обладательница — самка.

Чем этот участок привлекал животных? Может, здесь было много еды? Жили ли они здесь постоянно или приходили сюда рожать детенышей, можно установить, делая радиоуглеродный анализ. Образцы костей уже направлены на экспертизу.

Кроме того, ученых удивило, что среди костей найдены фрагменты видов, которые крайне редко встречаются вообще. На севере Западной Сибири впервые найдены кости пещерного льва и бурого медведя. Генетики попробуют выяснить их родословную.

Приходи на фестиваль «Иван-да-Марья»

С 24 по 28 октября в Уральском центре развития дизайна в Екатеринбурге свои работы представляют 200 мастеров народных промыслов и представителей ремесленных гильдий.

Сохранение, возрождение и развитие народных художественных промыслов находится в фокусе внимания руководства страны. Губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев ставит задачу всесторонней поддержки уральских мастеров. Фестиваль «Иван-да-Марья» стал площадкой содействия творческому делу.

По словам министра инвестиций развития Свердловской области Виктории Казаковой, фестиваль не только объединяет людей из разных городов России, но и поддерживает отечественных производителей сувенирной и подарочной продукции, способствует установлению межрегиональных связей между ремесленниками.

24 и 25 октября — дни ремесленных практик. Мастера знакомят гостей с приемами урало-сибирской росписи по дереву, прядения на колесной прялке, работы на гончарном круге, ткачества на настольном ткацком станке, изготовления оберегов и игровых кукол.

«Старинные техники изготовления предметов домашнего быта, которые раньше имели статус ремесленных, сегодня стали практически недоступны — утрачена традиция передачи этих навыков. У посетителей фестиваля есть уникальная возможность не только приобрести шедевры ремесленников, но и погрузиться в историю создания техник, а также собственными руками попытаться изготовить изделия по старинным технологиям», — комментирует организатор фестиваля Анастасия Сычева.

27 октября мастер народных промыслов Татьяна Кононова в деталях воссоздаст элемент интерьера типичной урало-сибирской крестьянской избы. 27 октября — интерактивная выставка народной куклы. Сотрудники Центра народной культуры «Традиция» предоставляют посетителям фестиваля возможность рассмотреть и поиграть традиционными куклами, изготовленными по древним канонам.

27-28 октября запомнятся посетителям фестиваля яркой реконструкцией досуга наших предков. Детей научат водить хороводы, петь частушки и танцевать вприсядку, а взрослых пригласят на традиционную вечерку с песнями, играми и плясками.

Вход на фестиваль свободный.

ИСТОРИЧЕСКИЙ РАКУРС

Ангелина Николаева

Открывали путь с оркестром

Екатеринбургскому троллейбусу исполнилось 75!

17 октября 1943 года на улицах Свердловска (Екатеринбург) появился новый вид транспорта — троллейбус. В тот знаменательный день в первый рейс отправились шесть троллейбусов ЯТБ-4.

Вот что писала газета «Уральский рабочий» в те дни.

«На площадке улицы Фрунзе остановились шесть свежешкошенных троллейбусов».

17 октября здесь состоялось торжественное открытие свердловской троллейбусной линии. На трибуну поднялся председатель Свердловского горсовета тов. Головин.

— Год назад, — сказал он, — по указанию товарища Сталина в нашем городе началось строительство троллейбусной линии. Приходилось преодолевать много трудностей военного времени, но свердловские большевики выполнили задание вождя».

Тов. Головин перерезал красную ленточку старта. Под звуки оркестра от нового павильона для ожидания пассажиров двинулась в путь первая машина».

Первая линия протяженностью 9,9 км начиналась от пересечения улиц Фрунзе — Белинского и заканчивалась в Нижне-Исетске. Решение о строитель-



Фото: ЕМУП «ТТУ»

стве принял Государственный Комитет обороны. Транспортная артерия была остро необходима для доставки рабочих на завод Химического машиностроения, который выдавал продукцию для фронта. С неимоверными трудностями линия была сдана в эксплуатацию.

Как подчеркнула главный редактор отраслевой газеты «Электропуть» Ирина Косаченко, современное «Трамвайно-троллейбусное управление» — это одно из старейших транспортных предприятий Екатеринбурга. По воспоминаниям ветеранов управления, первые троллейбусы вели водители, которые окончили специальные курсы в Москве. Среди них — А. Кубарькова, З. Истомина, В. Фролова, К. Елкина, А. Федорова, А. Глухова, О. Балакина, А. Сухова. В военные годы видеть женщин за рулем было привычно.

«Из воспоминаний первых водите-

лей мы знаем, как тяжело было работать, — отметила Ирина Косаченко. — Основная нагрузка по обслуживанию линии и ремонту легла на плечи женщин. Машины ЯТБ-4 были очень холодные, отчего зимой у водителей ломало руки. Не легче было и ремонтникам. В первое время, пока не построили каркасно-засыпное здание, троллейбусы ремонтировали под открытым небом».

История уральской столицы сохранила имена первостроителей троллейбусных путей. Непосредственно опекал весь процесс председатель горсовета Владимир Порфирьевич Головин. Он организовывал снабжение оборудованием, рабочей силой, транспортом. Общее руководство строительством осуществлял Михаил Иванович Кирильцев — начальник Свердловской городской железной дороги (так называлось современное ЕМУП «ТТУ» до 1943 года).