



МИРНЫЙ АТОМ сегодня

Уважаемые читатели!

Мы рады встрече с вами в новом, наступившем 2021 году.

Новый отсчет времени мы обычно связываем с новыми целями, ожиданиями, встречами, яркими событиями. Именно такой яркий марафон событий подарила всем жителям Удомли Калининская АЭС, создав по-настоящему волшебную атмосферу главного зимнего праздника. В преддверии Нового года площадь перед Центром общественной информации преобразилась кардинально и безоговорочно стала точкой притяжения удомельцев и гостей города. Рядом с елкой-красавицей развернулся целый парк световых арт-объектов и ледяных фигур. «Хрустальный» бык – символ наступившего года, трон с изящными белочкой, голубем и совой, горка, а вместе с ними все в огнях огромные цифры, необыкновенный «золотой» олень, модель атома и огромная коробка с бантом стали прекрасным украшением города. На их фоне памятный кадр на телефон или фотоаппарат спешил сделать каждый. Фоторепортаж о празднике #ВРЕМЯЧУДЕС мы разместили на 4 полосе.

Еще одно изменение в новом году связано с нашей газетой. Как мы и обещали, «Мирный атом» преобразился. Надеемся, дизайн придется вам по вкусу, а содержание мы дополним новыми идеями и полезной информацией. Чтобы быть ближе к каждому удомельцу, мы увеличили тираж, именно поэтому первый номер корпоративного издания, давно ставшего городским, вы нашли у себя в почтовом ящике. Газета будет регулярно доставляться бесплатно, прямо вам в руки. Так вы, уважаемые наши читатели, будете всегда в курсе актуальных событий, которые происходят у нас на атомной станции и в округе. Приятного чтения и доброго всем нам Года Быка!

Редакция газеты ●



#ВРЕМЯЧУДЕС

ИТОГИ

АЭС России: рекорд 2020 года

Концерн «Росэнергоатом» подтвердил свой статус крупнейшей энергогенерирующей компании страны: его филиалы – атомные станции, завершили год, превысив достижения Советского Союза.

Текст: Департамент коммуникаций АО «Концерн Росэнергоатом»

«Мы завершили 2020 год абсолютным рекордом за всю историю существования российской атомной энергетики, достигнутым лишь во времена Советского Союза в 1988 году, когда все атомные станции выработали 215,669 млрд кВт*ч (с учетом АЭС Украины, Литвы и Армении)», – отметил ген. директор «Росэнергоатома» А. Петров. Российские АЭС к тому же почти на 7 млрд кВт*ч превысили свое собственное достижение 2019 года.

Максимальную выработку среди АЭС, внесших наибольший вклад в очередной рекорд, обеспечили Ростовская, Балаковская и Калининская АЭС.

Несмотря на снижение спроса на э/э из-за сокращения промышленного производства, связанного с пандемией

COVID-19, высоких результатов удалось добиться благодаря ряду мероприятий, среди которых: своевременные меры, принятые руководством отрасли по предотвращению распространения коронавирусной инфекции, оптимизация на 130,5 дней продолжительности ремонтных кампаний, позволившая получить дополнительно 2,4 млрд кВт*ч, переход с 12- на 18-месячный топливный (межремонтный) цикл энергоблока № 6 Нововоронежской АЭС. Введена в эксплуатацию ПАТЭС, подключен к единой энергосистеме страны новый энергоблок № 6 Ленинградской АЭС.

Сегодня каждая пятая лампочка в РФ горит от энергии, выработанной атомными станциями. ●

электроэнергии выработала Калининская АЭС в 2020 г., внося тем самым наибольший вклад в общий результат АЭС РФ



ПОЗДРАВЛЯЕМ

В январе дни рождения своих подразделений отмечают наши коллеги из ОЯБиН, УПТК, ОМВС, ЦГТС, ОДО, Профилактория, ОИОЭиРН, ОДМиТК, ПТО, ЦОРО, ОППР, УКС, СНТО, ОСР, бухгалтерии. Желаем коллективам продуктивной работы, производственных и личных успехов.

В ОТРАСЛИ

В 2020 году российской атомной промышленности исполнилось 75 лет. Программа празднования юбилея стартовала 20 августа – в день рождения атомпрома (в этот день в 1945 году вышло постановление ГКО о создании Первого главного управления при Совете народных комиссаров СССР для руководства работами по атомному проекту) – и прошла под девизом «75 лет: опережая время». Было проведено свыше 200 офлайн и онлайн-мероприятий разного формата и масштаба, как всероссийских и региональных, так и международных. В их числе были мемориальные, культурные, образовательные, познавательные, развлекательные, научные, спортивные мероприятия. Долгое время атомная отрасль была одной из самых закрытых, и даже о мирных достижениях атомной науки не принято было говорить. Юбилей стал поводом для открытого общественного диалога о достижениях прошлого, современной роли атомной отрасли в жизни России, о глобальных вызовах и задачах будущего.

Подробнее – на сайте Госкорпорации «Росатом»

ИНТЕРВЬЮ

Старт для новых достижений

О результатах Калининской АЭС в 2020 году и реализованных проектах по развитию территории мы беседуем с зам. директора КАЭС Олегом Лебедевым.

Текст: Ольга Крылова. Фото: Дмитрий Ермаков

– Наступил новый 2021 год. Чтобы двигаться дальше, отметьте, каким стал для Калининской АЭС прошедший год?

– Государственное задание по выработке электроэнергии (на целевом уровне) и поставке мощности выполнен. Свои коррективы в работу станции внесла пандемия, но на безопасность и главную задачу это не повлияло: ни один киловатт-час электроэнергии не был потерян из-за COVID-19. На энергоблоке № 1 в рамках продления срока эксплуатации проведена техническая реновация с модернизацией и улучшением технических характеристик оборудования.

– Олег Вадимович, поговорим о помощи КАЭС городскому округу. Благодаря каким механизмам решаются вопросы по развитию территории?

– В 2018 году по инициативе Калининской АЭС был создан Проектный офис Удомельского городского округа. В его состав вошли руководители и ключевые специалисты атомной станции – это специалисты Управления капитального строительства, отдела по ремонту зданий и сооружений, электроцеха, цеха обеспечивающих систем, цеха гидротехнических сооружений, договорных и закупочных подразделений. Представлен практически весь спектр главных направлений, которые необходимы сейчас для решения проблем города. Мы назвали Проектный офис #ВМЕСТЕ. Помимо специалистов КАЭС в работу офиса включены и специалисты администрации муниципалитета, подрядных организаций и управляющих компаний. Также в русле партнерских отношений мы взаимодействуем с профсоюзной организацией КАЭС и руководителем приемной Общественного совета «Росатома» в

Удомле А. Давыдовым. Наша общая задача – трудиться на благо города, округа.

Проектный офис #ВМЕСТЕ и есть тот самый ценный механизм развития территории присутствия Калининской АЭС. Направлений деятельности офиса много. Это и развитие инфраструктуры округа, и поддержка образования, медицины, и развитие сельских территорий.

Наибольший вклад усилий и средств, безусловно, вносится в благоустройство города – это ремонт дорог, дворовых территорий, организация детских и спортивных площадок, обустройство пешеходных зон, парковок. Словом, все то, что сегодня является проблемой № 1 для нашего города.

Не забываем и про сельские населенные пункты. В нашем округе их больше 250. Развиваем инфраструктуру, ремонтируем системы тепло-, водоснабжения, устанавливаем детские площадки, устанавливаем детские площадки. Собственно, делаем все то же самое, что и в городе: нельзя отделять город от села.

– Улучшения в облике города просто нельзя не заметить. Какими средствами достигается такой результат?

– В 2020 году Калининской АЭС и концерном «Росэнергоатом» было выделено 146,5 млн рублей на благоустройство и развитие территории УГО. Помимо этого, за счет участия муниципалитета в программах софинансирования (долю городского округа обеспечила КАЭС) в 2020 году были привлечены из бюджетов РФ и Тверской области в местную казну дополнительно 143 млн рублей. В целом объем инвестиций в благоустройство и формирование комфортной городской среды Удомельского округа составил порядка 290 млн рублей.

Кроме того, в рамках благотворительной программы 18 млн рублей КАЭС направила на оказание адресной помощи гражданам, поддержку социальных, образовательных, спортивных и учреждений культуры.

Параллельно отмечу, что на балансе КАЭС находятся два самых крупных социальных объекта нашего города – это Физкультурно-оздоровительный и спортивный комплекс и Центр общественной информации с театрально-концертным и дискотеками. На содержание этих объектов станция затрачивает около 70 млн рублей в год.

В 2020 году был сделан мощный рывок в ремонте дорожного покрытия. Мы отремонтировали одну из ключевых дорог нашего города – проезжую часть и тротуары по ул. Попова, заключен двухгодичный контракт на ремонт дороги по пр. Курчатова. Практически все дорожное полотно в центре города в наступившем году будет восстановлено. Помним и про пешеходов: в комплексе с дорогами проходит ремонт и пешеходных тротуаров.

Завершен трехгодичный проект по энергосбережению. Всего в рамках проекта заменено более 2500 ламп на светодиодные, что уже дало экономию бюджетных средств.

В прошлом году в Удомле началось благоустройство парка по ул. Венецианова. Работы проводятся в рамках федеральной программы по созданию комфортной городской среды. Вклад станции в благоустройство (I этап, 2020 г.) составил 16 млн рублей. В 2019 г. на разработку ПСД КАЭС направила 10 млн рублей. Из федерального бюджета было выделено 75 млн рублей.

146,5

млн рублей

выделили КАЭС и концерн «Росэнергоатом» на благоустройство и развитие территории УГО в 2020 году

Весной, летом и осенью наши горожане наблюдали активные работы, а сейчас, зимой, с удовольствием прогуливаются по освещенным аллеям и видят первые изменения. Часть парка была уже облагорожена, установлены интерактивная инсталляция, красивые светильники, шахматные столы, урны, смонтирована система охранного телевидения. Создается амфитеатр, организованы веревочные качели, дети и взрослые с радостью катаются на деревянных горках. Кроме работ по благоустройству и озеленению здесь будут смонтированы велопарковки, модульные павильоны. Работы по дальнейшей организации этого городского пространства продолжатся.

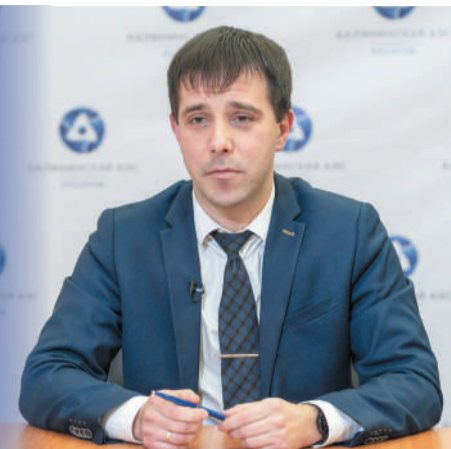
Более 400 жилых домов микрорайона «Пионер» подключены к системе центрального холодного водоснабжения.

Совместно с администрацией разработана концепция нового фонтана на пр. Энергетиков. В рамках празднования 75-летия отечественной атомной промышленности восстановлен памятник строителям Калининской АЭС и обустроена прилегающая к нему территория. В настоящее время разрабатывается ПСД на реконструкцию Мемориала Памяти. Смонтировано освещение вдоль лыжероллерной трассы, значительная территория очищена от поваленных деревьев во время субботников. Спасибо всем, кто участвовал в этом!

По направлению спорта сделали акцент на развитии экотуризма и современных видов спорта. Калининская АЭС участвует в создании вейк-парка. Было выделено порядка 6 млн рублей на

Олег Лебедев:

– Проектный офис #ВМЕСТЕ – эффективный механизм развития территории присутствия Калининской АЭС. Объединяя знания, опыт, ресурсы, мы получаем главный результат – благополучие нашего округа.



строительство административного корпуса, где будут организованы помещения для переобедания и душевые кабины.

– Северная часть города. Что удалось уже выполнить и что в планах?

– Северная часть города Удомли, где преимущественно размещен частный сектор, на контроле Проектного офиса #ВМЕСТЕ еженедельно. На протяжении многих лет эта часть города не получала должного внимания и финансовой поддержки. Сегодня Калининская АЭС помогает в большей степени именно этому сектору. Для безопасного движения людей вдоль проезжих частей выполнена реконструкция пешеходных тротуаров. Реализованы мероприятия по снижению коэффициента за электроэнергию: это удалось достичь благодаря модернизации уличных электрических сетей и реконструкции внутридомовых электрических сетей многоэтажных домов. Важной стала работа по реконструкции напорного канализационного коллектора канализационной насосной системы от северной части Удомли до приемной камеры очистных сооружений. Сети были в плохом состоянии и не ремонтировались с 80-х годов.

Глобальный проект, который мы начали, – это строительство системы теплоснабжения. На реализацию первого этапа Калининская АЭС выделила 68 млн рублей. Первый этап будет включать прокладку трубопровода от магистральной линии «Город-КАЭС» до ЦТП северной части Удомли: будет смонтирован трубопровод большего диаметра протяженностью более 3-х км.

Вторым этапом работ станет прокладка новой теплотрассы по улице северной части города: Полевая, Комсомольская, Моисеева, Володарского, Песчаная, Свободная и другие. Это сеть протяженностью более 5 км. После получения госэкспертизы сметы проекта будет подготовлен пакет документов для участия в региональной инвестиционной программе софинансирования. Долю софинансирования от муниципалитета предоставит Калининская АЭС.

– Калининская АЭС инициировала проект «Праздник нашего двора». Как Вы думаете, смогли эти три года реально пробудить социальную активность граждан?

– «Праздник нашего двора» стартовал в 2018 году. Его ключевая задача – решение проблем в благоустройстве дворовых территорий того или иного микрорайона города. Важно обозначить проблематику и расставить приоритеты, поэтому значима гражданская позиция самих удо-

мельцев, их мнение, видение первоочередных проблем. И жители такую позицию, действительно, проявили. Очень трудно определить, где какая проблема, если ты не живешь в данном дворе. И когда все запросы собираются в единый перечень, разрабатываются первоочередные меры. Радует, что на субботники удомельцы выходят семьями и вместе со специалистами КАЭС, коммунальными службами, волонтерами работают не покладая рук.

Мы разделили наш город условно на 4 части – крупные микрорайоны. За этот период охвачены три микрорайона. Выполнен ремонт и благоустройство более 20-ти дворовых территорий. Фронт работы разный: где-то установлены детские площадки, где-то организованы парковки, в других местах появились лавочки, пешеходные тротуары, проведены работы по спиливанию и обрезке деревьев. В 2021 году мы переходим на следующую территорию – в микрорайон школы № 4. Сегодня мы работаем непосредственно с управляющими организациями, с жителями дворовых территорий. Конечно, завершим и все начатые в прошедшем году ремонты в микрорайоне школы № 1.

– Положительные изменения коснулись и развития дополнительного образования подрастающего поколения Удомли. Какие проекты реализуются на средства КАЭС?

– В Удомле создается центр развития технического творчества и инженерных компетенций – образовательный кластер «IT-куб» и технопарк «Кванториум», подчеркнут – полностью на средства Калининской АЭС с привлечением федеральных средств. На разработку проектно-сметной документации для создания центра IT-возможностей (этих двух объектов) КАЭС направила 3,5 млн рублей, на ремонтные работы – 50 млн рублей. Но это не все, для завершения проекта будут выделены еще финансовые средства. Федеральные же средства позволят закупить для цифрового образования детей соответствующее оборудование. Площадкой размещения центра IT-образования выбрано второе здание Удомельского колледжа. В настоящее время здесь активно ведутся строительные и ремонтные работы, окончание работ ожидается в текущем году. В ближайшее время мы откроем «IT-куб», а вот открытие «Кванториума» ожидаем в конце года.

– Какова наша стратегия? – Мы не живем только сегодняшним днем, мы планируем работу на несколько лет вперед. Это важно, чтобы достигнутые успехи каждого года служили нам отправной точкой для следующих достойных результатов. ●

68

млн рублей

выделила Калининская АЭС на реализацию I этапа строительства системы теплоснабжения в северной части Удомли



Одна из ключевых задач 2021 года – завершение ремонта проезжей части и тротуаров по пр. Курчатова

НА СТАНЦИИ

Ориентиры остаются прежними

На КАЭС подвели итоги деятельности по культуре безопасности за 2020 год

Виктор Игнатов,
директор Калининской АЭС

Важно ценить свою работу, предприятие

Станция кормит, социально защищает. Это наглядно демонстрирует текущая ситуация с COVID-19, когда многие отрасли в своем развитии откатываются к началу, а частные предприятия перестают существовать. Нашей же станции предстоит работать до 2091 года. Она дает возможности профессионального и карьерного развития. Но для личного успеха и процветания нужно оставаться живым и здоровым. Что, как не соблюдение элементарных правил и требований по безопасности, этому может способствовать? Это понимание простых истин. Нужно просто хорошо выполнять свою работу, понимать свою роль в безопасной эксплуатации АЭС. Важно идти от личной заинтересованности! Показывать личный пример коллегам, быть лидером в области безопасности!

Руслан Алыев,
зам. главного инженера по безопасности и надежности Калининской АЭС

Цель на 2021 год – нулевой уровень ошибок персонала

Вся деятельность Калининской АЭС в 2020 году была выстроена с учетом введенных ограничительных мероприятий для нераспространения коронавирусной инфекции COVID-19. И, тем не менее, персоналу станции и подрядных организаций удалось реализовать масштабную модернизацию энергоблока № 1, при этом достигнута одна из основополагающих целей – нулевой уровень травматизма среди персонала АЭС и подрядных организаций в период ремонта блока № 1 с ПСЭ и плановых ремонтов блоков № 4 и № 2.

В декабре на III итоговой конференции по культуре безопасности директор, руководители по направлениям деятельности, начальники и уполномоченные по культуре безопасности от цехов и отделов Калининской АЭС обсудили результаты и актуальные задачи по дальнейшему развитию и совершенствованию КБ на предприятии.

Текст: Юлия Хромова

Для коллектива станции наиболее актуальны следующие фокусные области развития культуры безопасности – это развитие лидерства персонала в вопросах безопасности, улучшение коммуникации руководителей как ключевого элемента эффективности мероприятий по формированию и развитию культуры безопасности и установление руководителями всех уровней атмосферы доверия и требовательности к соблюдению норм и правил.

Все мероприятия 2020 года, учитывая актуальность обозначенных задач, были направлены на формирование единых ценностей и моделей поведения. В числе таких можно отметить выпуск наглядной агитации, внедрение положительных практик других предприятий дивизиона и отрасли, создание условий для участия работников в конкурсах профмастерства, чемпионатах профессионального мастерства по методике WorldSkills, конкурс по культуре безопасности между подразделениями АЭС и работниками станции, участие работников станции в III дивизиональном слете уполномоченных по КБ. Была усилена практика выявления замечаний по результатам обходов рабочих мест руководителями подразделений. Новой стала практика дистанционного проведения целевых инструктажей.

Положительно влияют на укрепление атмосферы доверия и повышения уровня коммуникации Дни информирования и Дни директора, когда работники используют возможность получить от

первых лиц отрасли, станции ответы на свои вопросы, в том числе связанные с дефицитом безопасности. Для подачи таких сообщений с предложениями по совершенствованию культуры безопасности «рабочим» инструментом является и локальный сайт. Так, за отчетный период подано 77 сообщений. Кроме этого, работники станции проявили стремление к постоянному самосовершенствованию: было подано 568 предложений по улучшениям, из них 182 – по улучшению условий труда (на 36% больше аналогичного прошлого периода).

К обсуждению впервые в режиме онлайн подключились руководители концерна «Росэнергоатом» по направлениям.

Так, Дмитрий Гастен, директор по управлению персоналом и социальной политике, генеральный уполномоченный по культуре безопасности в Концерне РЭА, подчеркнул, что особое внимание необходимо уделять развитию института уполномоченных, так как именно они способны внести существенный вклад в признание станции как лучшей АЭС в области культуры безопасности. Такой результат наша станция смогла достичь в 2018 году.

Решение данной задачи Ирина Косарева, главный эксперт отдела развития корпоративной культуры Департамента повышения эффективности, видит в расширении проактивных (лидерских) показателей в критериях оценки деятельности уполномоченных по культуре безопасности, развитии инструментов мотивации уполномоченных.

На Калининской АЭС в настоящий момент 64 уполномоченных по культуре безопасности. Один из них – Андрей Никитин, ведущий инженер по эксплуатации ХЦ, рассказал о работе, которая ведется в цехе. Одна из эффективных практик для поддержания высокого уровня коммуникации связана с организацией в мессенджере WhatsApp группы на 3 уровнях. Первый уровень – это группа руководства цеха, модератором которой является начальник подразделения, в нее входят все заместители и ведущие инженеры по эксплуатации. Следующий уровень – уровень заместителей подразделения. И третий уровень – начальники смен.

Тему развития лидерства и укрепления атмосферы доверия на предприятиях продолжили Игорь Зонов, заместитель генерального инспектора Концерна РЭА, и Анатолий Комаров, директор по консалтингу, АО «ЭКОПСИ Консалтинг». Было отмечено, что при низком доверии культура безопасности может держаться только на контроле и наказаниях. Избежать провала, по мнению экспертов, позволят «три кита» безопасности – согласованные цели в коллективе, развитие компетенций персонала, прозрачность в отношениях.

В ходе совместного обсуждения были предложены следующие решения по совершенствованию культуры безопасности на Калининской АЭС. В области «Коммуникация по вопросам безопасности» – больше проводить внутренний анализ персоналом причин наступления негативных событий для устранения недостатков при коммуникации между сменами и разными уровнями управления. В области «Неправильные действия персонала» – развитие программы наблюдений за работой персонала как эффективного инструмента лидерства. Осознанное применение персоналом инструментов предотвращения ошибок позволит развить личную критическую позицию. ●

НАШИ ПОБЕДИТЕЛИ



«Жизнь прекрасна, когда Безопасна!»
Конкурс по культуре безопасности на Калининской АЭС

Номинация «Безопасность – наша ценность и приоритет»

I место – Анастасия Вакив (ХЦ)
II место – Марина Морозова и Анна Галкина (ОМ)
Третье место не присуждено

Номинация «Держитесь от меня подальше»

I место – Денис Бахвалов, Иван Ранжев, Андрей Цыпленков (ЦЦР)
II место – Анастасия Вакив (ХЦ) и Ангелина Кренделева (ЦВ)
Третье место не присуждено

Номинация «Я живу безопасно»

II место – Марина Морозова и Анна Галкина (ОМ)
Первое и третье места не присуждены

Номинация «Креативный дизайн маски»

I место – Елизавета Выставкина (ООТ)
II место – Иван Шушин (ЭЦ)
Третье место не присуждено

«Приз зрительский симпатий» в данной номинации – И. Шушин и Е. Выставкина, участники получили одинаковое количество голосов.

ШЕФСТВО

Надо верить в чудо

Шефская помощь работников Калининской АЭС детским образовательным учреждениям Удомли, может, и не вселяет веру в чудо, но в добро – точно.

Текст: Ольга Крылова. Фото: из личных архивов



Под Новый год дети, особенно малыши, очень ждут подарков от Деда Мороза, а вместе с этим их сердечки трепетно стучат в ожидании какого-либо волшебства. Это настроение и простые желания ребятишек хорошо понимают атомщики и всегда по своим силам организуют праздники в дошкольных и школьных образовательных, а также социальных учреждениях. Особое внимание уделяется сельским детям, ведь в силу разных обстоятельств они меньше бывают на городских массовых мероприятиях.

Новогоднее чудо воспитанникам Еремковского детского сада устроили сотрудники бухгалтерии и отдела радиацион-

ной безопасности Калининской АЭС: 25 декабря на праздничном утреннике малыши получили индивидуальные подарки, которые и подготовили наши коллеги. Радость доставили до-

бротные игрушки: кукла, машинка на пульте управления, поезд, танк, роботы и экскаватор. А добрые пожелания усилили хорошее настроение и детей, и их педагогов. ●

Вероника Семенова, директор д/с с. Еремково:

Коллектив детского сада выражает благодарность работникам Калининской АЭС, ставшим в предновогодние праздники настоящими волшебниками для наших малышей. Спасибо вам за праздник, за радость в глазах детей, за подарки, за многолетнюю дружбу и помощь нашему дошкольному учреждению. Желаем здоровья, процветания и больше тепла на жизненном пути.

КАЭС. НАШ ДОМ УДОМЛЯ

Новогодние дни – путь в сказку

Этот Новый год удомельцам запомнится надолго. И все потому, что сказка, в которую верят и дети, и взрослые, стала красивой реальностью. На все новогодние дни в Удомле был запущен удивительный, неповторимый проект – Новогодний экспресс #ВРЕМЯЧУДЕС.

Текст: Юлия Хромова. Фото: Евгений Фадин

Для жителей городского округа и его гостей случилось такое путешествие, когда не нужны были визы, билеты и чемоданы, это был особенный рейс – в атмосферу яркого праздника, обстановку исполнения мечты и воплощения волшебства. Яркие эмоции, настоящие подарки, заботу и внимание, веселье, смех и любовь дарил сам Дед Мороз, Снегурочка и их помощники. Их роли, по отзывам жителей, мастерски, неповторимо исполнили профессиональные артисты из Санкт-Петербурга – лауреат международных конкурсов, Петербургский конференсье Юрий Балтачев и Яна Леонтьева, артистка ГБУК «Петербург-концерт», лауреат конкурса «Весна романса».

На красочно оформленном в новогодней стилистике ретро-автобусе зимние волшебники разъезжали по городу и его окрестностям, делая чудо ближе. Как и положено условиям новогоднего чуда, Дед Мороз всегда появлялся во дворах неожиданно. Ведь это сюрприз! И, увы, требование нашего времени по организации массовых мероприятий. Любопытные малыши и их родные быстро и дружно собирались в хороводы. Многие, увидев из окна квартиры такое действо, шустро одевались и с радостью выбегали во двор.

Праздничная программа с танцами, песнями, хороводами, играми и забавами, действительно, объединила общим настроением и маленькими, и большими. Гости-вол-

шебники заглянули во дворы Удомли по улицам Новая, Энтузиастов, Весенняя и др., развлекали удомельцев на площади возле ЦОИ и на обновленной общественной территории возле маг. «Парус», заехали в парк по ул. Венецианова, на лыжную базу. В новогоднее путешествие пригласили и жителей сельских территорий: путь автобуса пролегал через Мишнево, Касково, Еремково, Брусово, Молдино, Ряд, Высокдню, Котлован.

«Новогодний экспресс» запустил и интернет-марафон: удомельцы ждали конкурсы, увлека-

тельные онлайн-квесты и квизы!

Каждому участнику уличных развлекательных программ и онлайн-активностей от Деда Мороза был вручен подарок. Кроме этого, третий год подряд гостинцы и игрушки к празднику от станции получают все ребята из сельских детских садов и школ Удомельского городского округа.

Подарки и весь праздник #ВРЕМЯЧУДЕС для жителей Удомельского городского округа организовала Калининская АЭС при непосредственном участии Профкома КАЭС. ●



Олег Лебедев,
зам. директора КАЭС:

В условиях пандемии и связанных с ней ограничений, когда Центр общественной информации КАЭС закрыт для развлекательных мероприятий, Калининская АЭС нашла возможность устроить и подарить жителям Удомли незабываемый уличный праздник – как для горожан, так и для сельских жителей. Новый год невозможно представить без Деда Мороза, подарков и особенной, волшебной атмосферы. Эту задачу выполнила акция #ВРЕМЯЧУДЕС – беспрецедентное мероприятие для нашего городского округа. Прекрасным подарком от станции стало и оформление площади перед ЦОИ: светящиеся фигуры, ледяные горка и трон вызвали много положительных эмоций. Мы рады, что смогли удивить, восхитить, порадовать наших удомельцев, создать для них необыкновенное настроение и незабываемые впечатления.



Александр Давыдов,
председатель Первичной профсоюзной организации КАЭС:

Уверен, сюрприз от Калининской АЭС по созданию праздничной атмосферы для жителей и гостей Удомельского городского округа удался. Благодарю всех, кто принимал непосредственное участие в организации этих замечательных новогодних чудес.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

В группе Калининской АЭС в социальной сети ВК жители оставили свои благодарные отзывы

Марина:

▶ Детям праздник подарили, родители тоже рады. Кто это организовал, просто молодец с большой буквы!

Ольга:

▶ Огромная благодарность КАЭС и всем организаторам! Дедушка Мороз такой хороший, задорный и веселый! Поет хорошо, шутит и всем детям внимание уделяет! Снегурочка умничка и Снеговички супер! Звукорежиссеру спасибо за музыку и водителю – столько дней ездит!

Ирина:

▶ Спасибо огромное! У моих внуков вернулась вера в Деда Мороза и Снегурочку! Весело! Радостно! Удивительный Дедушка Мороз – даже самые маленькие не боялись и с радостью участвовали во всех играх. Спасибо и помощникам – Снеговичкам! Вся команда этого проекта просто супер! Пожалуйста, приезжайте еще!



Больше фотографий вы найдете в группе Калининской АЭС в социальной сети ВК

МИРНЫЙ АТОМ сегодня

Учредитель:
АО «Концерн Росэнергоатом»

Свидетельство о регистрации
ПИ №ТУ69-00111 от 27.01.2010 г.

Газета зарегистрирована
в Управлении Федеральной
службы по надзору в сфере связей
информационных технологий
и массовых коммуникаций
по Тверской области.

Выходит один раз в неделю.
Распространяется бесплатно.

Главный редактор: Ю.В. Хромова

Фото: Евгений Фадин, Дмитрий
Ермаков, Светлана Сипунова,
из личных архивов

Верстка: Типография ООО «Сфера»

Позиция редакции не всегда
совпадает с позицией авторов.

Адрес редакции и издателя:

171841, Тверская обл., г. Удомля,
ул. Попова, д. 25, пом. 253.
Тел.: 5-00-78, 6-96-20,
e-mail: gazeta@knpp.ru
www.knpp.rosenergoatom.ru

Отпечатано:

Типография ООО «Сфера», 190005,
Санкт-Петербург, ул. Егорова, 26А,
литер Б. Тел.: 8 (812) 905-90-18

Время подписания в печать:

15.01.2021 в 11.00
Заказ №0011.

Тираж 18 700 экз.

12+