

**С Международным
женским
днём
8 Марта!**

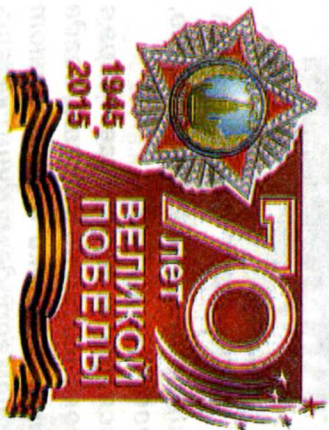
Визитная
карточка
КАЭС
Стр. 5



Новая
зимняя
забава
Стр. 8



Издается с 6 ноября 1987 года



ЭНЕРГИЯ ПЛЮС

№ 8 (1406)
6 марта 2015 года

Еженедельная газета Кольской атомной станции 12 +

Источник вдохновения

Милые женщины! Наши дорогие коллеги! Поздравляем вас с Днем 8 Марта - весенним праздником любви и красоты! Ваши чуткость и забота сочетаются с типичными деловыми качествами и настоящим профессионализмом. Мы искренне признательны вам за умение создать благоприятную и теплую атмосферу, и вы всегда будете оставаться для нас источником вдохновения и жизненной силы.

В этот праздничный день желаем вам здоровья, счастья и прекрасного весеннего настроения! Пусть ваша жизнь будет полна любви, а вы окружены вниманием родных и близких.

С.КИРИЕНКО,
Генеральный директор Госкорпорации «Росатом»,
И.ФОМИЧЕВ,
председатель Российского профессионального союза
работников атомной энергетики и промышленности,
В.ОГНЕВ,
председатель Совета МОДВ АЭП

Будьте счастливы!

Дорогие северянки! От всей души поздравляем вас с Международным женским днем 8 Марта!

Самая история всеми любимого весеннего праздника лучше многих слов говорит о том, что истинная роль женщины в жизни общества и каждого из нас остается неизменной с начала времен. Международный женский день сегодня еще раз напоминает нам о том, что женщина - прежде всего жена, мать, возлюбленная, вдохновительница великих подвигов и творческих озарений. Женщина - это сама жизнь в ее непобедимой и вечной радости и красоте, об этом говорит и главный символ праздника - весенние цветы.

Милые женщины! Пусть каждый ваш день будет наполнен цветами, добрыми словами, вниманием любимых и родных, и пусть любовь, которую вы так щедро дарите близким, строицей вернется вам!

М.КОВТУН,
губернатор Мурманской области,
М.ИЛЬИНЫХ,
председатель Мурманской областной Думы,
А.БЕБЕНИН,
главный федеральный инспектор по Мурманской области

Наши любимые

Милые женщины! Наши дорогие и любимые сотрудницы Концерна! От всей души поздравляю вас с самым светлым и оптимистичным весенним праздником!

Вне всякого сомнения, безвасного активного участия в жизни Концерна не было бы ни наших выдающихся производственных показателей, ни теплой и дружеской атмосферы в коллективе. Работа в атомной энергетике требует организованности, исполнительности, ответственности за результат, умения эффективно распределить время и работать в команде. Всеми этими качествами вы владеете, зачастую, лучше, нежели мы - мужчины. От себя лично и от мужской части нашего трудового коллектива желаю вам большого семейного счастья, доброго здоровья, радости в глазах ваших близких, мира, душевного тепла и отличного настроения! Пусть всегда украшением ваших лиц будет нежная улыбка, пусть в ответ вам всегда улыбнется удача, а делам вашим и вашим близким всегда сопутствует успех. Будьте любимы и счастливы!

Е. РОМАНОВ,
генеральный директор
ОАО «Концерн Росэнергоатом»

Улыбки Весны

Каким может быть предприятие, если на нем трудятся такие молодые обаятельные девушки? Только современным, развивающимся и расцветающим. Впрочем, Кольскую АЭС в иной ипостаси представить невозможно. Каждый год на нашу станцию приходят молодые перспективные специалисты, которым еще предстоит написать историю КАЭС, и будет она хороша по-своему.

Не так давно в коллективе ОБЭИН вошли новые кадры (на фотослева направо): Юлия Филимонова, Юлия Дольцкая, Дина Третьяк. Казалось бы, профессия физика-ядерщика сугубо мужская, но Всемирная история не раз доказывала, что и женщине такое серьезное ремесло вполне по силам не просто освоить, но и добиться больших успехов. Так что у наших героинь со сниска все еще впереди!

Юлия ФИЛИМОНОВА. В 2013 году окончила Обнинский институт атомной энергетики - филиал Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ» по специальности «Ядерные реакторы и энергетические установки». Инженером ядерно-физической лаборатории ОБЭИН работает чуть больше года. В ее обязанности входит контроль за выполнением требований правил ядерной безопасности при эксплуатации энергоблоков, проведение физических экспериментов в процессе пусков и эксплуатации реакторных установок, организация и методическое руководство при проведении ежегодных проверок состояния

ядерной безопасности и выполнения требований нормативной документации по ядерной безопасности; исполнение обязанностей дежурного инженера-физика при перегрузке и отправке ядерного топлива.

Юлия ДОЛЬЦКАЯ пришла в ОБЭИН в 2014 году после окончания Томского политехнического университета, получив специальность «Физика атомного ядра и элементарных частиц». Трудится над учетом ядерных материалов. До этого дважды проходила практику на КАЭС. Она с благодарностью отзывалась о своих коллегах Т.А.Саратовской и О.М.Фоменко, которые взяли под свое крыло молодого специалиста.

У Дины ТРЕТЬЯК самый солидный производственный стаж из этой троицы. Она трудится на КАЭС с 2012 года. Первое высшее образование получила в магистратуре СПбГПУ по специальности «Техническая физика», второе - магистратуре по европейской программе Erasmus Mundus по специальности «УТС и Техническая физика». Основное направление ее работы по вопросам безопасности и надежной эксплуатации энергоблоков КАЭС - вероятностный анализ безопасности. В ее профессиональной копилке звание «Инженер года».

Вот такие умницы и красавицы трудятся на нашем предприятии. Девушки от души поздравляют всех женщин с 8 Марта и желают каждой счастья, любви, красивых букетов, благополучия, успехов, исполнения желаний и всегда отличного настроения!

Полная информация о радиационной обстановке вблизи любого объекта атомной отрасли России представлена на сайте www.russiaatom.ru. Здесь можно найти показания всех датчиков, установленных в районах расположения предприятий Росатома.

Уровень радиационного фона в районе расположения Кольской АЭС за прошедшую неделю находился в пределах 0,07-0,09 микроЗиверт в час. Естественный фон на территории России 0,04-0,20 микроЗиверт в час.
В.ОМЕЛЬЧУК, директор Кольской АЭС