

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА ЗАВТРА

| | | | | | |
|--------------|------------|--------------|---------------|--------------|------------|
| Екатеринбург | Ирбит | К.-Уральский | Красноуральск | Нижний Тагил | Серов |
| -6 -3 | -6 -4 | -6 -4 | -6 -4 | -5 -5 | -4 -5 |
| Ю, 3-4 м/с | Ю, 2-3 м/с | Ю, 2-3 м/с | 3, 4-6 м/с | Ю, 2-3 м/с | 3, 0-2 м/с |



Для технологического прорыва Свердловской области нужны универсальные айтишники

Промкомплексу Урала нужны айтишники

Михаил ЛЕЖНИН

Одной из основных тем Гражданского форума, прошедшего 17 января в МВЦ Екатеринбург-ЭКСПО, стали перспективы в реализации национальной программы «Цифровая экономика». Представители власти региона и активисты гражданского общества обсудили грядущие проекты. Как отметили спикеры, сегодня промпредприятия региона испытывают дефицит толковых IT-специалистов, которые способны их реализовать.

О необходимости увеличения объемов квалифицированных специалистов в IT-сфере заявила исполнительный вице-президент Свердловского областного союза промышленников и предпринимателей Марина Вишневца.

«Мы находимся в постоянной коммуникации с властью по решению вопросов подготовки кадров для цифровой экономики, потому что это самая главная и проблемная тема. Несмотря на выдающиеся достижения математико-механического факультета и радиофака, наш регион всё равно отстаёт от ближайших конкурентов – Новосибирска и Казани, – подчеркнула она. – Проблема

обусловлена многими факторами: от небольших контрольных цифр приема абитуриентов до подготовки научно-преподавательского звена для новых профильных направлений.

Марина Вишневца отметила, что хорошим залогом для трансформации системы подготовки кадров станет программа «Уральская инженерная школа», созданная пять лет назад – популяризация физико-математического направления уже проявляется в высоких балах школьников на ЕГЭ.

Как пояснила «Облгазете» руководитель проекта «Образовательные программы СКБ Контура» Екатерина Воронова, сегодня не хватает и профильных, и узкоспециализированных IT-специалистов:

– И это наблюдается не только в нашем регионе, но и в России в целом. Решить эту проблему можно лишь общими усилиями компаниями и образовательными учреждениями. Для этого нужно создавать актуальные образовательные программы и популяризировать их. Специалисты не появятся сами – нужны эксперты, готовые делиться знаниями и обучать новичков. Мы стараемся решать эту проблему не только для себя, но и для региона через работу со студентами и школьниками.

Мирный атом – в Бангладеш

Свердловское предприятие поставит оборудование для АЭС «Руппур», где создадут тысячи рабочих мест

Михаил ЛЕЖНИН

Уральское предприятие АО «СвердНИИХиммаш» (входит в машиностроительный дивизион Росатома – Атомэнергомаш) заключило договор с АО «Атомстройэкспорт» на разработку, изготовление и поставку более 500 комплексов оборудования для переработки радиоактивных отходов (РАО), не подлежащих дальнейшему использованию. Оно будет применяться на первом энергоблоке первой в Бангладеш АЭС – «Руппур». Её строительство началось в ноябре 2017 года, пуск первого энергоблока запланирован на 2023 год.

Атомная электростанция проектируется и строится по российскому проекту. Строительство и ввод в эксплуатацию двух энергоблоков с реакторами типа ВВЭР-1200 производят предприятия Росатома. Жизненный цикл реакторов – 60 лет. Мощность каждого блока составит 1 200 мегаватт (для сравнения: Екатеринбург потребляет около 1 400 мегаватт электроэнергии в год). По словам вице-преьера РФ Юрия Борисова, АЭС «Руппур» – крупнейший проект за всю историю российско-бангладешских отношений.

– Ввод в строй такого сложного объекта, как атомная станция, будет означать переход всей энергетической отрасли Бангладеш на качественно новый технологический уровень. АЭС даст стране возможность создать тысячи рабочих мест, – приводит слова Борисова РИА Новости.

Как рассказал заместитель гендиректора по развитию и



Такая установка для переработки жидких РАО производства СвердНИИХиммаша работает на БАЭС

СПРАВКА «ОГ»

Правительством РФ установлены шесть классов радиоактивных отходов.

РАО первого и второго классов – наиболее опасные отходы, поэтому они подлежат размещению в глубоких геологических формациях.

Третий класс – твердые среднеактивные отходы (САО) с короткоживущими радионуклидами, отработавшие источники ионизирующего излучения третьей категории опасности и низкоактивные РАО с долгоживущими радионуклидами.

Четвертый класс – твердые низкоактивные отходы с короткоживущими радионуклидами и ОНАО (очень низкоактивные отходы), отработавшие отходы четвертой и пятой категории опасности.

К пятому классу отнесены жидкие РАО, которые должны переводиться в отвержденную форму.

К шестому классу – отходы от добычи и переработки урановых руд и другого природного сырья.

инновациями СвердНИИХиммаша Александр Черепанов, в Бангладеш будут поставлены комплексы, которые способны перерабатывать и твердые, и жидкие радиоактивные отходы. Такая унификация и типизация оборудования повлечёт за собой снижение стоимости и сроков поставки.

Оборудование способно переработать такие материалы и

компоненты, как пластик, стекло, дерево, резина, металл, изделия из этих материалов и различные растворы – они относятся к третьему и четвертому классам радиационной опасности.

На предприятии «Облгазете» также пояснили, что оборудование, которое будет поставлено, хорошо зарекомендовало себя на российских АЭС. Оно по-

стоянно модернизируется, проверяется на соответствие современным требованиям безопасности, эффективности и экологии, совершенствуются автоматизированные системы управления.

Оборудование СвердНИИХиммаша сегодня работает на 9 из 10 действующих российских АЭС, в том числе и на Белоярской АЭС. Однако комплексы, работающие на БАЭС, твердые и жидкие отходы перерабатывают отдельно. Жидкие отходы проходят ионнообменную очистку, цементирование, кондиционирование и размещаются в спондонтеинах, после чего передаются национальному оператору для захоронения. Твердые отходы сортируются, измельчаются, сжигаются, прессуются, после чего проходит дезактивация отходов (удаление радиоактивных веществ). Дезактивированные металлоотходы возвращаются промпредприятиям, а те, что прошли кондиционирование, передаются в специальных контейнерах национальному оператору.

Кроме того, предприятие недавно предоставило технико-коммерческое предложение для БАЭС и планирует принять участие в конкурсе на поставку трёх установок для переработки жидких радиоактивных отходов на сумму порядка 500 млн рублей без НДС.

Отметим, комплексы по переработке РАО, произведённые на СвердНИИХиммаше, до сих пор функционируют на станциях, построенных в республиках бывшего СССР, а также в Венгрии, Финляндии, Чехословакии, Болгарии, Германии. Кроме того, они действуют на АЭС Индии, Ирана и Китая.

Как живут памятники Ленину в уральских городах?

Галина СОКОЛОВА

95 лет назад скончался глава СССР Владимир Ульянов (Ленин). Его личность стала культовой, и по всей стране поднялись памятники вождю. В областных центрах – огромные и величественные. В городах поменьше – и памятники поменьше. Затем к «ленинчане» присоединились заводы, школы, больницы, образцовые двory. Всего по всей стране в советские годы было установлено порядка 17 тысяч скульптур. «Облгазета» выяснила, как на Среднем Урале относятся к Ленину в камне, чугуне и бетоне.

В неофициальном реестре памятников Ленину, созданном пользователями Интернета, в Свердловской области числится 127 уличных скульптур. После развала советского государства отношение к вождю пролетариата уже не похоже на религию. Было трепета у подножия монумента мы не испытываем. Скорее привыкли к его присутствию. Для одних памятник стал культурной ценностью или неотъемлемой частью городского пейзажа, для многих других – просто уважаемым соседом. А обитать соседней – последнее дело.

Не как у всех

В Нижнем Тагиле есть памятник вождю, называемый туристическими путеводителями самым оригинальным на Урале. Скульптура типовая, такую же можно увидеть и в Нью-Йорке, и в Златоусте. Зато постамент – особенный. Его автор – учитель рисования школы №1 Алексей Фролов. У подножия – раскрытые книги с цитатами из трудов Ленина. На пирамиде установлен земной шар, на котором и стоит вождь мирового пролетариата. Памятник был торжественно открыт 7 ноября 1925 года. В 2006-м вандалы лишили его нескольких частей, решив, что в городе металлургов памятник, вероятно, из ценного сплава. Не обнаружив бронзы, голову и руки сбросили в реку. Монумент быстро восстановили.



Часто ли вы видели памятники Ленину в палисадниках? Такой установлен в Вогулке – местный житель Аркадий Ожегов забрал списанную скульптуру

По-своему уникален и памятник Ленину в посёлке Верх-Нейвинском. Там вождь указывает путь в светлое будущее не правой, а левой рукой. Интересна судьба каменских памятников вождю. Как сообщает виртуальный путеводитель по Каменску-Уральскому, скульптуру, что находится в посёлке Ленинском, в годы войны эвакуировали вместе с заводом из Кольчугино (Владимирская область). Его перевезли, чтобы враг не смог поглумить над образом вождя. А у главного монумента в Октябрьском микрорайоне в прошлом году появился аккаунт в социальной сети Facebook. Администраторы пишут шуточные сообщения в ленинском стиле, комментирующие ситуацию в городе и в стране.

Необычен бюст Ленина в селе Мраморском, который в 1933 году выполнили в качестве дипломной работы студенты камерной школы села Мраморского.

– Материал пористый, но сельчане заботятся о сохранности бюста. Он включён в туристический маршрут «Мраморная миля», – рассказала заместитель главы Полевского городского округа Ирина Кузнецова.

Голова с плеч

Не всем памятникам повезло с горожанами. В Кушве с 1926 года на пьедестале стоял близнец нижнетагильского Ленина, но летом 1993 года к нему подъехала бригада нелегальных сборщиков лома.



Тагильский памятник Ленину входит в число самых оригинальных в стране благодаря постаменту

Братки прицепили памятник к КАМАЗу и опрокинули его на асфальт. Увидев, что скульптура лишь покрыта бронзовой краской, с досады разбили её на куски. С тех пор кушвинские пионеры (они имеются в городе по сей день) возлагают цветы к пустому постаменту.

Так же навсегда исчез памятник вождю в Тавде. Его решили перевезти от закрытого завода на территорию музея, но при демонтаже скульптура рассыпалась.

22 апреля 1999 года в Берёзовском был взорван памятник Ленину у спуска в Исторический сквер. Он занимал место снесённой Пророко-Ильинской церкви. В 2017-м там установили поклонный крест.

Отметился в неуважительном отношении к Ильичу и Первоуральск. В прошлом году после бурного праздни-



Теперь даже на торжественных мероприятиях памятник Ленину в ДК Верхнего Тагила остаётся за шторами



Тагильский памятник Ленину входит в число самых оригинальных в стране благодаря постаменту

вания Дня металлурга житель посёлка Динас забрался на памятник и отломил ему голову. Памятник восстановлен заводчанами.

Не дали в обиду

Памятники Ленину обычно устанавливали на центральных площадях. При благоустройстве территорий они порой становились лишними. Например, в Ирбите городские власти решили вернуть памятник Екатерине II на главную площадь. Но это место уже давно занимал Владимир Ленин. Вождя на «царское место» воздвигли, когда к власти пришли большевики, а памятник Екатерине II отправили на переплавку. Сопроводили на переплавку перессорили горожан. Тогда устроили референдум. В итоге символы монархии и советской власти



Скульптура маленького Ленина (сзади) – в числе других, отреставрированных для будущего Исторического сквера в Нижнем Тагиле

ИНТЕРЕСНО

В России и за её пределами есть удивительные памятники Владимиру Ильичу. Например, на станции «Москва-Октябрьская» стоит один из самых старых памятников Ленину – установлен рабочими станцией в 1925 году. Ильич веждает не с бронзовой, а с железнодорожной дрезины. В Миассе в 1923 году рабочие завода избрали Ленина почётным насаждающим предприятию. Ильич числился в штате до 1991 года, даже получал зарплату – шла она, правда, в общий фонд на социальное.

Бюст Ленина есть и на Полюсе недоступности в Антарктиде – в месте, наиболее удалённом от антарктического побережья, в 800 км от южного полюса. Установлен участниками советской антарктической экспедиции в декабре 1958 года. Сохранился по сей день, радуёт немногочисленных добравшихся до этого места полярников.

Память о Ленине увековечили в датской деревушке Herning – в начале 1990-х он был вывезен из латвийского города Елгавы и установлен на обычной улице. Монумент носит название «Lenin er dead» – «Ленин умер».

стоят в нескольких метрах друг от друга.

Теперь такую же ситуацию переживает Ревда. В плане реконструкции площади Победы Ильичу места не нашлось, по результатам экспертизы, ему требуется реставрация в заводских условиях. Ревдинские коммунисты с этими доводами не согласны, они собрали 500 подписей против переноса памятника.

– Скульптура чугунная, постамент крепкий. Считаю, причин для демонтажа нет. Это просто уловка, чтобы убрать памятник с площади под видом реконструкции, – уверена лидер коммунистов Ревды Людмила Ерёмкина.

В Екатеринбурге в последние годы не раз возникли дискуссии по поводу освождения площади имени 1905 года от главного в области монумента вождя. Но вряд ли это когда-нибудь случится: ансамбль является объектом культурного наследия федерального значения. Управление государственной охраны объектов культурного наследия официально запретило любые работы, ведущие к разрушению, искажению внешнего облика объекта и создающие угрозу его повреждению, разрушения.

21 ЯНВАРЯ – ДЕНЬ ИНЖЕНЕРНЫХ ВОЙСК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уважаемые военнослужащие и ветераны инженерных войск Российской Федерации! Поздравляю вас с профессиональным праздником!

Именно в этот день, 21 января 1701 года, Указом императора Петра I в Москве была создана «Школа пушкарского приказа», где готовили офицеров артиллерии и военных инженеров.

Более трёх веков российские инженерные войска играют важную роль во всех крупнейших исторических сражениях, создавая необходимые условия для победных действий армии. В мирное время знания, опыт, боевая выучка и самоотверженность военных инженеров имеют важнейшее значение при ликвидации последствий стихийных бедствий, аварий и техногенных катастроф, обеспечении безопасности россиян.

Сотни уральцев проходят службу в инженерных войсках России. Солдаты и офицеры частей инженерных войск Центрального военного округа, расположенных на территории Свердловской области, достойно продолжают славные традиции предшественников, демонстрируя высокий профессионализм, преданность интересам Отечества.

Уважаемые военнослужащие и ветераны инженерных войск! Благодарю вас за добросовестную службу, верность долгу, мужество и стойкость. Желаю вам крепкого здоровья, счастья, благополучия, мира и добра!

Губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев

ДОКУМЕНТЫ

17 января на сайте www.pravo.gov66.ru официально опубликованы

Указ Губернатора Свердловской области

● от 17.01.2019 № 17-УГ «О внесении изменений в Указ Губернатора Свердловской области от 28.12.2010 № 1395-УГ «О денежном содержании членов Правительства Свердловской области» (номер опубликования 20140);

Распоряжение Правительства Свердловской области

● от 16.01.2019 № 10-ПГ «О внесении изменения в состав территориальной комиссии города Первоуральска по делам несовершеннолетних и защите их прав, утверждённый распоряжением Правительства Свердловской области от 20.11.2017 № 851-ПГ» (номер опубликования 20147).

18 января на сайте www.pravo.gov66.ru официально опубликованы

Указы Губернатора Свердловской области

● от 17.01.2019 № 18-УГ «О внесении изменений в Указ Губернатора Свердловской области от 19.05.2017 № 274-УГ «О межведомственной комиссии Свердловской области по обеспечению реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» (номер опубликования 20148);

● от 17.01.2019 № 19-УГ «О внесении изменений в Указ Губернатора Свердловской области от 26.04.2010 № 326-УГ «О конкурсе по отбору кандидатов на должность судьи Уставного Суда Свердловской области» (номер опубликования 20149);

● от 17.01.2019 № 20-УГ «О внесении изменений в Указ Губернатора Свердловской области от 14.03.2013 № 131-УГ «О премиях Губернатора Свердловской области в культурно-досуговой, библиотечной и музейной сферах» (номер опубликования 20150);

● от 17.01.2019 № 21-УГ «О внесении изменений в состав координационного совещания по обеспечению правопорядка в Свердловской области, утверждённый Указом Губернатора Свердловской области от 13.12.2010 № 1277-УГ» (номер опубликования 20151);

● от 17.01.2019 № 22-УГ «О внесении изменений в Указ Губернатора Свердловской области от 09.01.2018 № 1-УГ «Об утверждении Положения об общественных советниках Первого заместителя Губернатора Свердловской области и заместителя Губернатора Свердловской области» (номер опубликования 20152).

Распоряжение Губернатора Свердловской области

● от 17.01.2019 № 7-ПГ «О внесении изменений в распоряжение Губернатора Свердловской области от 30.07.2013 № 211-ПГ «О размещении проектов нормативных правовых актов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для проведения независимой антикоррупционной экспертизы» (номер опубликования 20153).

Приказ Министерства агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области

● от 15.01.2019 № 2 «О внесении изменения в Порядок получения разрешения представителя нанимателя на участие на безвозмездной основе в управлении общественной организацией (кроме политической партии), жилищным, жилищно-строительным, гаражным кооперативом, садоводческим, огородническим, дачным потребительским кооперативом, товариществом собственников недвижимости в качестве единичного исполнительного органа или вхождения в состав их коллегиальных органов управления государственных гражданскими служащими Свердловской области, замещающими должности государственной гражданской службы Свердловской области в Министерстве агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области, утверждённый приказом Министерства агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области от 25.09.2017 № 389» (номер опубликования 20154);

Приказ Управления государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области

● от 16.01.2019 № 4 «Об утверждении графического описания местоположения границ защитных зон объектов культурного наследия регионального значения, расположенных в г. Нижний Тагил, с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, и режимов использования земель в границах данных защитных зон» (номер опубликования 20155);

Постановление Избирательной комиссии Свердловской области

● от 16 января 2019 года № 1/3 «О внесении изменений в Порядок деятельности Рабочей группы Избирательной комиссии Свердловской области по установлению результатов учета объема фзирного времени, затраченного в течение одного календарного месяца на осуществление деятельности политических партий, представленных в Законодательном Собрании Свердловской области, утверждённый постановлением Избирательной комиссии Свердловской области от 21.10.2010 № 31/157» (номер опубликования 20156).



QR-код позволит вам с помощью сканирующего оборудования (в том числе и фотокамеры мобильного телефона) найти документы, опубликованные на сайте <http://www.pravo.gov66.ru>

ОБЪЯВЛЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ СУДЕЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии с Законом Российской Федерации от 26 июня 1992 года № 3132-1 «О статусе судей в Российской Федерации» Квалификационная коллегия судей Свердловской области объявляет об открытии вакантной должности мирового судьи судебного участка № 1 Орджоникидзевского судебного района Свердловской области.

Заявления и документы, перечисленные в пункте 6 статьи 5 вышеуказанного Закона, принимаются от претендентов на указанную вакантную должность с понедельника по четверг с 10:00 до 17:00, в пятницу – с 10:00 до 16:00 по адресу: 620019 г. Екатеринбург, ул. Московская, 120, каб. 113 «Б» (1-й этаж).

Последний день приёма документов – 31 января 2019 года.

Заявления и документы, поступившие после указанного срока, к рассмотрению не принимаются.