

Table with 6 columns: Екатеринбург, Ирбит, К.-Уральский, Красноуральск, Нижний Тагил, Серов. Includes temperature and precipitation forecasts.



Первый вице-губернатор Владимир Тунгусов предложил «растить» управленцев в муниципалитетах по другим методикам

Будущих мэров вырастит область

Елизавета МУРАШОВА

До 1 октября в правительстве разработают новые методики формирования резерва управленческих кадров для муниципалитетов. Об этом заявил на заседании правительства Свердловской области первый вице-губернатор Владимир Тунгусов.

Разованиях. В этом может помочь реализация инициированного губернатором проекта «Школа мэров», — подчеркнул Владимир Тунгусов. Как ранее писала «ОГ», в местных администрациях действительно не хватает грамотных управленческих кадров. Мэры территорий неоднократно заявляли «ОГ», что хорошие специалисты сегодня предпочитают идти не в бюджетные, а в коммерческие структуры.

— Даже если новые кандидаты заявляются на конкурс, выбрать достойного, подходящего по всем критериям управленца очень сложно. По этой причине в некоторых случаях конкурсы переносились и проводились повторно. Поэтому назрела потребность включения в положение о проведении конкурсов на должности глав муниципальных образований дополнительных оценочных процедур, например, тестирования.

Воздух испортили

90 процентов загрязняющих выбросов — вина 30 свердловских предприятий

Александр ПОНОМАРЁВ

Министр природных ресурсов и экологии Свердловской области Алексей Кузнецов во вторник отчитался перед депутатами регионального Заксобрания о состоянии окружающей среды на Среднем Урале.



Объём выбросов загрязняющих веществ в воздух в регионе в 2016 году составил 906,4 тысячи тонн, что на 77,5 тысячи тонн меньше, чем в 2015 году

Уровень загрязнения воздуха в регионе отслеживает сеть автоматических станций контроля, которую областное министерство природных ресурсов и экологии создало совместно с ГКУСО «Центр экологического мониторинга и контроля». Сеть включает в себя 14 станций в 13 городах, на территории которых расположены крупные предприятия. За прошлый год станции провели почти полтора миллиона измерений.

В воздухе Асбеста повышено содержание оксида углерода. В Первоуральске и Серове — мелкодисперсная пыль. Наибольшее загрязнение окружающей среды отмечается в Нижнем Тагиле. — Это проблема предыдущих десятилетий и технологий, которые когда-то использовались на Кировградском медеплавильном комбинате, — объясняет глава Кировградского ГО Александр Овсякин. — Тогда, в 80-е, люди высаживали цветы у себя на участках, которые могли тут же выгореть. Или, бывало, идёшь на работу, а на улице туман из-за выбросов. Тогда действительно было прямое воздействие на органы дыхания.

налоговыми отчислениями. Останов их — и вместо экологической катастрофы получим гуманитарную. Все эти предприятия подлежат федеральному государственному экологическому надзору. Тем не менее за минувшие пять лет всё же удалось добиться снижения нагрузки на экологию. По сведениям минприроды, выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух сократились на 22,7 тысячи тонн (почти на 10 процентов). Например, нагрузку на атмосферу снизили вышеупомянутая Рефтинская ГРЭС, Верхнетагильская ГРЭС, Серовская ГРЭС, «Святогор», Высокогорский ГОК, Качканарский ГОК, Уральский асбестовый горно-обогатительный комбинат.

Однако некоторые промплощадки, наоборот, увеличили выбросы в 2016 году по сравнению с 2015-м. Среди экологических «двоек» Кузнецов назвал АО НПК «Уральвагонзавод», ЗАО «Производственное объединение «Режникель» (кстати, с марта этого года оно не работает), ОАО «Первоуральский новотрубный завод», филиал «Уральский алюминиевый завод Сибирско-Уральской алюминийной компании» АО «САУЛ». По итогам прошлого года проверка министерства выявила 1 395 нарушений. Из них 410 — в области обращения с отходами, 339 — в области охраны атмосферного воздуха, 195 — в области застройки объектов, 132 — в области водного законодательства. В итоге нарушителям было предъявлено административных штрафов на общую сумму 32 353 тысячи рублей, взыскано — 13 309 тысяч рублей.

На свердловских электростанциях выведут из эксплуатации неэффективные мощности

Елизавета МУРАШОВА

На Красногорской ТЭЦ в Каменско-Уральском и на Серовской ГРЭС в ближайшее время выведут из эксплуатации неэффективные генерирующие мощности. Об этом заявили вчера, в среду на заседании комитета по энергетике Свердловского областного совета промышленников и предпринимателей.

Как подчеркнул директор филиала ОА «СО ЕЭС» Регионального диспетчерского управления Свердловской и Курганской областей Олег Ефимов, это будет сделано в соответствии с заявками собственников — чтобы избавиться от «морально и физически устаревшего» и неэффективного оборудования. Вместо старых блоков будут вводиться новые — более экономные и

экологичные. Один из недавних примеров обновления — ввод нового газового энергоблока на Верхнетагильской ГРЭС. Незадолго до его пуска из эксплуатации были выведены старые угольные энергоблоки, которые, как ранее отметил председатель правления ПАО «Интер РАО» Борис Ковальчук, было целесообразно использовать в современных экономических условиях. В комитете

подчеркнули, что переход от угольных блоков к газовым на электростанциях Свердловской области будет продолжаться. — С вводом в эксплуатацию нового оборудования по-прежнему избыток генерируемых мощностей — действительно, в Свердловской области он сейчас есть. Это позволяет создать задел для вывода неэффективной генерации и повышения качества работы

электростанций, — пояснил «ОГ» гендиректор филиала АО «СО ЕЭС» ОДУ Урала Владимир Павлов. Ещё одна тенденция — рост энергопотребления на Среднем Урале. Энергетики отмечают, что даже с учётом использования энергоэффективных технологий до 2023 года ожидается умеренный рост энергопотребления. Сегодня порядка 70 процентов электроэнергии здесь ис-

пользуют в основном предприятия чёрной и цветной металлургии, машиностроительные заводы, научно-исследовательские организации. Около 30 процентов приходится на бытовые потребители. В зависимости от величины муниципалитета и наличия на его территории предприятий, соотношение в структуре энергопотребления может меняться.

ДОКУМЕНТЫ

28 июня на сайте www.pravo.gov66.ru официально опубликованы

Указы Губернатора Свердловской области

- от 27.06.2017 № 353-УГ «О присвоении звания «Ветеран труда» (номер опубликования 13506);
от 27.06.2017 № 355-УГ «Об полномочном исполнительном органе государственной власти Свердловской области, осуществляющем полномочия по категорированию объектов водоснабжения и водоотведения, расположенных на территории Свердловской области» (номер опубликования 13507);
от 27.06.2017 № 356-УГ «О внесении изменений в Указ Губернатора Свердловской области от 15.03.2016 № 131-УГ «Об Архитектурно-градостроительном совете при Губернаторе Свердловской области» (номер опубликования 13508).

Распоряжение Губернатора Свердловской области

- от 27.06.2017 № 134-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 13509).

Распоряжения Правительства Свердловской области

- от 27.06.2017 № 516-ПП «О проведении в Свердловской области форума соотечественников — участников Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом» (номер опубликования 13510);
от 27.06.2017 № 517-ПП «О создании рабочей группы по рассмотрению инвестиционных предложений по модернизации активов акционерного общества «Сухоложский» (номер опубликования 13511).

Приказы Департамента молодёжной политики Свердловской области

- от 23.06.2017 № 54 «Об утверждении Устава государственного автономного учреждения Свердловской области «Дом молодёжи» (номер опубликования 13504);
от 23.06.2017 № 55 «Об утверждении Устава государственного автономного учреждения Свердловской области «Региональный центр патриотического воспитания» (номер опубликования 13505).

Advertisement for 'БЕТУЛИН' (Betulin) featuring a large image of a tree and text describing its health benefits. Text includes: 'БЕТУЛИН здоровье навсегда', 'Пользные свойства бересты открыл ещё сподвижник Михаила Ломоносова выдающийся русский химик Товий Ловиц...', 'Впрочем, в России, как ни парадоксально, оно мало известно. Основная его часть отправляется за рубеж, ведь цена продукта очень велика.', 'Бетулин не токсичен и абсолютно безопасен, а значит, может быть использован в течение длительного времени.', 'Бетулин — источник здоровья и долголетия, подаренный нам современной наукой.'

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ИНСТРУКЦИЮ, ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ С ВРАЧОМ. ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН.