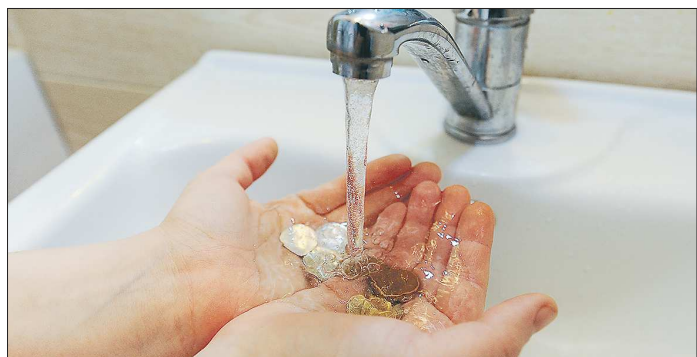


ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА ЗАВТРА

Екатеринбург	Ирбит	К.-Уральский	Красноуральск	Нижний Тагил	Серов
+8 +16	+10 +17	+9 +18	+6 +16	+8 +15	+8 +16
Ю-З, 4-11 м/с	Ю-З, 4-11 м/с	Ю-З, 4-11 м/с	З, 4-10 м/с	З, 4-11 м/с	З, 4-10 м/с



Ограничение монополистов позволит избежать дополнительных расходов по оплате услуг водоснабжения и водоотведения

Монополистов водоснабжения ограничили

Лариса СОНИНА

Постановлением правительства РФ № 855 от 4 июля 2019 года установлен эталонный принцип формирования тарифов. Это позволит потребителям, пользующимся услугами небольших водоснабжающих организаций, избежать чрезмерной платы за транспортировку воды.

Постановление совершенствует государственное тарифное регулирование в сфере водоснабжения и водоотведения. С инициативой по «эталонному» принципу формирования тарифов выступила Федеральная антимонопольная служба. До принятия постановления в порядке ценообразования для организаций, владеющих небольшими участками водопроводных или канализационных сетей (менее 10 км) и оказывающих услуги по транспортировке воды или стоков (транзитных организаций), применялся метод экономического обоснованных расходов. Поэтому услуги таких организаций отличались, как правило, небольшими объемами и при этом высокой себестоимостью по сравнению с крупными поставщиками ресурсов. Из-за этого услуги по транспортировке приводили к росту тарифов для потребителей и увеличению платежей за коммунальные услуги.

КСТАТИ

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении» статусом гарантирующей наделяется та организация, к водопроводным и (или) канализационным сетям которой присоединено наибольшее количество потребителей услуг. Постановление правительства предлагает таким организациям не позднее 1 ноября 2019 года направить в регулирующий орган расчет размера удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и (или) сточных вод для создания эталонных тарифов.

Июльским постановлением в порядке ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения внесены изменения, в соответствии с которыми при установлении тарифов для транзитных организаций должен в обязательном порядке применяться так называемый метод сравнения аналогов. При этом в качестве эталонных аналогов будут использоваться удельные текущие расходы гарантирующей организации по транспортировке воды не будет приводить к росту тарифов для конечного потребителя.

Сдать можно – было бы желание

В Свердловской области действуют пункты приема опасных отходов, но многие уральцы их игнорируют

Галина СОКОЛОВА

В России назначен федеральный оператор по обращению с опасными отходами – Росатом. Под опасными отходами понимаются ртутьсодержащие лампы, градусники и батарейки, которые имеют I и II класс опасности и в перечень твердых коммунальных отходов (ТКО) не входят. В обычных контейнер для мусора их бросать нельзя, региональные операторы за их вывоз и утилизацию не отвечают. «Областная газета» выяснила, где складываются опасные отходы, и почему большинство жителей не проявляют желания, чтобы обезопасить себя и потомков от токсичных залежей.

И так платят за вывоз...

Закон об обращении с отходами I и II классов опасности принят Госдумой РФ и одобрен Советом Федерации. В стране создадут единую государственную систему обращения с опасными отходами (она станет частью экологической реформы), курировать которую как раз и будет Росатом как федеральный оператор.

– Ежегодно в стране образуется 350 тысяч тонн опасных отходов, и только три процента из них утилизируются по всем правилам, – отметил глава комитета Госдумы по экологии и охране окружающей среды Владимир Бурматов.

В общем объеме мусора количество опасных отходов невелико, но вред природе они наносят колоссальный. В уральской столице проблема утили-

зации таких отходов практически решена. На официальном сайте мэрии Екатеринбурга перечислены 122 пункта приема опасных отходов. Практически все они располагаются по соседству с офисами управляющих компаний и ТСЖ. Кроме того, уже в течение 30 лет (!) в городе работает муниципальное предприятие комплексного решения проблем промышленных отходов (ЕМУП КРППО). На его производственной площадке идет разделение компонентов, обезвреживание и утилизация ртутьсодержащих ламп и отходов. Батарейки для обезвреживания увозятся в Челябинскую область.

– Сдать использованные батарейки, лампочки, градусники и гаджеты можно разными способами. Во-первых, принести в стационарный пункт приема опасных отходов на улице Пушкина, 9а. Во-вторых, – в мобильном пункте приема. В течение трех лет по графику, который есть на официальном сайте города, мы устанавливаем контейнер возле районных администраций. Только в июле этого года таким способом было собрано 250 килограммов опасных отходов. Также можно заключить договор с нами на вывоз опасных отходов. Так поступают, например, учебные организации, – пояснил директор муниципального предприятия Василий Порываев.

Возможности для сдачи опасных отходов есть, но большинство батареек и ламп по-прежнему уходят в общие баки для мусора. Почему?

– Я всегда собираю старые батарейки от игрушек внуков. Сдаю по графику. Агитировала соседок, но те возмущаются, мол столько за вывоз мусо-



Галина СОКОЛОВА

ра берут, пусть сами сортируют. Лучше под окном на лавочке сидим, чем за три квартала батарейки понесем. Что уж говорить о вечно занятой молодежи, – сетует екатеринбурженка Елена Быстрова. Елена Ивановна рассказала, что стала сдавать опасные отходы, когда узнала, что каждая батарейка при разрушении корпуса способна загрязнить около 20 квадратных метров почвы и 400 литров воды. Жаль, что такие факты убеждают не всех.

Сознательные уральцы

Если в уральской столице сбор опасных отходов можно назвать системным, то на других территориях правильно избавиться от них бывает проблематично. Например, в Нижнем Тагиле в управляющих компаниях и службе экологической безопасности налажен прием люминесцентных ламп. Батарейки же там не принимают. Их можно привезти в магазины

«Лента». Магазинов в городе всего два, и ясно, что практически все батарейки идут в обычные мусорные баки.

Лучше обстоят дела со сбором опасных отходов в Серове. Там в прошлом году алапаевская компания «Технология» установила 10 специальных контейнеров. Внутри они разделены на три отсека под складирование батареек, термометров и ламп. Стоимость одного контейнера 28 тысяч рублей. Жаль, что такие факты убеждают не всех.

– Такие же контейнеры мы установили в Ирбите, Камышлове, Пышме, Тугульме. Всего 32 контейнера. Накопленные вывозим раз в месяц, сортируем и сдаем на переработку на предприятия Екатеринбург, – рассказал директор компании «Технология» Сергей Федосов. – В августе планируем установить еще 12 контейнеров в Тугульме.

Сдать использованные батарейки в пункты приема могут даже дети

Небо остаётся мирным и открытым

В период с 29 июля по 2 августа российский самолёт Ан-30Б совершит плановый наблюдательный полёт над территорией Норвегии, сообщила вчера газета Минобороны РФ «Красная Звезда» со ссылкой на Национальный центр по уменьшению ядерной опасности.

Полёт российского самолёта осуществляется с норвежского аэродрома Бардфосс по согласованному с Норвегией маршруту, а норвежские специалисты на его борту будут контролировать порядок применения аппаратуры наблюдения и соблюдение положений, предусмотренных международным Договором по открытому небу.

Одновременно в рамках реализации этого договора миссии США и Италии выполнят с аэродрома Кубинка совместный наблюдательный полёт над территорией Российской Федерации на американском самолёте OC-135B. На его борту будут присутствовать российские специалисты, контролируемые российской пресмотренной договором аппаратуры и соблюдение согласованных параметров полёта. Наблюдательные полёты в рамках договора выполняются в целях содействия большей открытости и транспарентности в военной деятельности государств-участников, а также для укрепления безопасности.

Леонид ПОЗДЕВ

Арбитражный суд поддержал областное министерство

Арбитражный суд Свердловской области поддержал позицию МУГИСО по делу об отказе в выдаче незаконно установленных рекламных скамеек. С 2018 года по 1 квартал 2019 года в Екатеринбурге и области выявлены и демонтированы 723 рекламные конструкции «скамья» и «велопарковка», установленные в нарушение требований закона «О рекламе».

Как сообщает пресс-служба МУГИСО, скамейки, о которых идёт речь, были установлены без разрешительной документации, вследствие чего демонтированы как незаконно установленные рекламные конструкции. Чтобы вернуть себе демонтированные лавочки, коммерческая фирма обратилась в министерство. Однако по результатам рассмотрения обращения, в ведомстве было принято решение об отказе в выдаче демонтированных рекламных конструкций в связи с отсутствием подтверждающих документов на право собственности. Тогда представители фирмы обратились в областную арбитражную инстанцию с иском о признании отказа неправомерным. По результатам рассмотрения дела суд принял решение об отказе в удовлетворении заявленных требований в полном объёме и признании позиции МУГИСО законной и обоснованной.

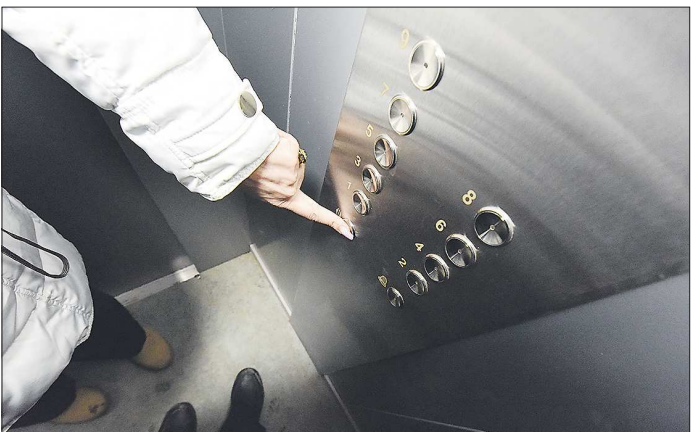
Валентин ТЕТЕРИН

По цене иномарки: в уральских многоэтажках монтируют лифты за 2,7 млн рублей

Юлия БАБУШКИНА

В многоэтажках Екатеринбурга начали устанавливать новые лифты: подрядчики приступили к монтажу 59 подъёмников, ещё 146 будут смонтированы до конца года. На обновление лифтового хозяйства власти уральской столицы затратят 435 миллионов рублей – это средний бюджет сельского поселения региона.

В городской мэрии говорят, что новый лифт стоит как приличная иномарка, и такие расходы вполне обоснованы. Ценовой разбег – от 1,9 до 2,7 миллиона рублей – в зависимости от технических характеристик машины и этажности дома. Все лифты, подлежащие замене, обработали предельный срок эксплуатации – 25 лет. – В основном это лифты в Орджоникидзевском, Чкаловском и Ленинском районах. Работы начались сразу после завершения торгов. Замена проводится за счёт муницип-



Всего в Екатеринбурге в этом году заменят 205 подъёмников

ципальных и областных субсидий. Единого поставщика лифтового оборудования нет, денежные средства поступают в управляющие компании, которые на конкурсной основе находят подрядчиков с лицензией на проведение таких работ, – рассказала начальница отдела эксплуатации и капремонта городского управления ЖКХ Наталья Костенко.

На проблему изношенных подъёмников обратил внима-

ние глава Екатеринбурга Александр Высокинский, отчитываясь о своей работе перед депутатами городской думы в начале июля. Сегодня в многоквартирном жилом фонде Екатеринбурга эксплуатируются более 10 тысяч лифтов, напомнил он, и четверть из них истерпала свой ресурс. Администрация ежегодно старается заменить часть стареющих машин (так, в 2018 году удалось заменить 273 лифта в 68 мно-

В ТЕМУ

Сегодня в реестре нуждающихся в обновлении лифтового парка находятся 14 муниципалитетов региона: Екатеринбург, Нижний Тагил, Первоуральск, Полевской, Новоуральск, Верхняя Пышма, Красноуральск, Каменск-Уральский, Качканар, Асбест, Заречный, Лесной, Верхняя Салда и Нижняя Тура. Больше всего лифтов необходимо заменить в Екатеринбурге (почти 900), Нижнем Тагиле (277) и Первоуральске (60).

Как сообщил министр энергетики и ЖКХ Свердловской области Николай Смирнов, до конца 2021 года в регионе планируется завершить программу по ускоренной замене лифтов и перейти на дальнейшее обновление оборудования в многоквартирных домах в плановом режиме. Этим займутся региональные операторы.

– Отремонтировав в 2020–2021 годах лифты с истекающим сроком эксплуатации, региональный оператор сможет перейти на плановую замену лифтового оборудования, что снизит нагрузку на «котлы» муниципальных образований и даст возможность выполнять ремонт подъёмников по мере износа конструктивных элементов, – сказал он.

гозтажках), но финансирование по данной статье расходов необходимо увеличивать при планировании бюджета. Заместитель главы Екатеринбург по вопросам ЖКХ Владимир Гейко рассказал, что мэрия приняла решение о порядке предоставления бюджетных субсидий

для собственников жилья на замену лифтов. И основная часть подъёмников обновляется в соответствии с ним. Чтобы получить субсидию, жильцы должны принять решение на общем собрании дома и обратиться в управляющую компанию (ТСЖ), в

свою очередь, подаёт заявку на обновление лифтового хозяйства в городское управление ЖКХ.

– Средства выделяются на условиях софинансирования. Подавшие заявку жители должны вложить собственные деньги в размере не менее 15 процентов от общей суммы стоимости и монтажа нового лифта. Субсидия выплачивается управляющей компании после закупки, установки и проведения в доме всех работ, – сказал он.

Исправность лифтового оборудования – вопрос безопасности граждан. За последние пять лет почти 100 россиян погибли из-за вышедших из строя подъёмников. Отметилась в этой печальной статистике и Средний Урал. Так, весной прошлого года в Первоуральске компания молодых людей застряла в лифте. Пытаясь самостоятельно выбраться из него (кнопка вызова диспетчера не работала), один юноша погиб, сорвавшись в шахту.

На стихийных пляжах за год погибло 24 человека

Галина СОКОЛОВА

В Свердловской области становится всё меньше пляжей, оборудованных по всем правилам – муниципалитеты не спешат вкладываться в объекты, работающие три месяца в году. Купание становится опасной авантюрой – в этом сезоне уже погибли 24 человека, в том числе 10 детей. Все ЧП произошли в местах, где купаться официально нельзя.

Согласованных с МЧС пляжей в нашем регионе можно сосчитать по пальцам одной руки: это городской пляж на Верх-Нейвинском пруду в Новоуральске, три частных пляжа в Первоуральском ГО и один – в санатории «Гранатовая бухта» под Сысертью. К слову, пять лет назад согласованных пляжей было 25. МЧС проводит проверки террито-

рий по заявкам муниципалитетов, в этом году в ведомство пришло лишь семь заявок.

– Хотелось бы, чтобы органы местного самоуправления проявляли больше инициативы, ведь обеспечение безопасности жителей – первоочередная задача городских администраций, – говорит начальник отдела безопасности на водных объектах свердловского МЧС Аркадий Голованов.

Самые крупные свердловские города не имеют безопасных пляжей, из года в год этот статус подтверждает лишь Новоуральск. Перед началом купального сезона специалисты межрегионального управления №31 ФМБА России провели исследования почвы на побережье Верх-Нейвинского пруда. Во всех пробах патогенные микроорганизмы, яйца гель-



Сотрудники МЧС настоятельно просят родителей не оставлять детей без присмотра у водоёмов

минтов и прочие возбудители болезней не обнаружены. Своё «добро» после проверки дали новоуральскому пляжу и сотрудникам МЧС. А вот другая постоянная участница «клуба безопасных пляжей» – Кушва – в этом году проверку не прошла. – Мы очистили территорию, завезли песок на берег,

водолазы обследовали дно, однако вода в Кушвинском пруду не соответствует санитарно-гигиеническим требованиям. В итоге повесили табличку «Купаться запрещено!», – сообщила Ирина Варушкина, заместитель директора спорткомплекса «Горняк» на набережной пруда.

Разумеется, всех желающих искупаться пять обустроенных по всем правилам пляжей не примут. Люди ищут уютное местечко у воды. Обжитых, но неофициальных мест для купания в нашей области более сотни, они располагаются на 67 водоёмах. Каждый из посетителей этих пляжей отчаянно рискует – поблизости нет спасателей и медиков, дно не обследовано водолазами.

Всего один жаркий выходной 14 июля унёс три жизни: восьмилетний мальчик купался в реке Тагил и начал тонуть, его 17-летний брат бросился на помощь, но не справился с быстрым течением. Погибли оба. В этот же день трагедия произошла на Малюстовском пруду, где утонул мужчина, ульвы далеко от берега. 25 июля на техническом водоёме в Нижнем Тагиле утонули ещё два

мальчика, а на следующий день ребёнок пропал во время экскурсии возле села Арамашево. Его тело нашли в реке Реж. 28 июля, когда и жары особой уже не было, в озере под Каменском-Уральским погиб подросток, купавшийся со сверстниками.

В области прошли рейды по стихийным пляжам. Детей, купавшихся без присмотра родителей, выуживали из воды и отправляли домой. Взрослым выдавали памятки с правилами безопасного поведения на водоёмах. Профилактикой спасатели занимаются ежегодно в течение всего купального сезона, но далеко не все уральцы прислушиваются к советам. Только за последние три года в регионе утонули 178 человек. Нынче их 24, но синоптики обещают, что с пятого августа жара вернётся...

ФОТОФАКТ



На днях жители Ревды наблюдали необычную картину – по центру города бегал лось. По словам очевидцев, животное в панике перемещалось по дворам и даже повалило несколько деревьев на территории местного управления Пенсионного фонда. Почти два часа пушистое парнокопытное гоняли сотрудники ГИБДД, чтобы вывести его к лесу. Егерь городского охотхозяйства Геннадий Гостевский в комментарии газете «Ревдинский рабочий» сказал, что не удивлён происшествием:

– В период глобальной индустриализации, когда вековые зоны обитания диких животных нещадно вырубались под строительство, такие случаи имеют место. К этому приводит и отсутствие контроля над бездомными собаками, которые собираются в стаи и живут на городских окраинах. Не исключаю, что они могли напугать и загнать животное в город. Не удивлюсь, если в скором будущем в городе появятся медведи

Владимир КОДЯБА, БЕЛЫХ