

В ближайшие пять лет в Екатеринбурге должны появиться семь новых пешеходных улиц и зон. Кроме отмеченных на карте, пешеходной должна стать одна из улиц от набережной реки Исеть до улицы Розы Люксембург, от той же набережной до улицы Готвальда, часть переулка Театрального и зона вблизи домов №13 и №15 по улице 8 Марта

Екатеринбург станет «городом для пешеходов»?

Александр ШОРИН

В Екатеринбурге одобрен стратегический проект «Город для пешеходов», разработанный транспортным комитетом администрации города. Предполагается, что за пять лет в столице Урала усовершенствуются дорожные условия для передвижения по городу пешком и на велосипеде, а также создадутся новые улицы и зоны, закрытые для автомобилей.

Судя по проведённому работниками анализу, прошлые попытки сделать Екатеринбург удобным для передвижения не увенчались успехом из-за переизбытка машин. Количество автомобилей на душу населения у нас одно из самых высоких в России, а город слишком компактный, чтобы все их вместить. Чтобы изменить ситуацию, приоритетом должен стать пешеход, уверен глава транспортного комитета Дмитрий Логинов.

На совершенствование регулирования движения с учётом безопасного пропуска пешеходов в этом году планируется потратить 63,14 миллиона рублей из муниципального бюджета, а до 2020 года — 361 миллион рублей. На улучшение условий движения пешеходов и велосипедистов за пять лет планируется потратить из областного и муниципального бюджетов более 600 миллионов рублей.

Несмотря на то что проект «Город для пешеходов» одобрен в качестве стратегического, у него немало критиков, в том числе и в администрации города. Например, заместитель главы Екатеринбурга Александр Высокинский считает, что использование велодорожек в условиях нашего климата актуально лишь с мая по октябрь, а сити-менеджер Александр Яков говорит, что не стоит впадать в крайности: «Все всё равно никогда не пересядут на велосипед. У людей должен быть выбор».

Уроки в поле

Лучший свердловский сельский учитель работает в Кошуках

Ольга КОШКИНА

Завершился областной конкурс «Учитель сельской школы». Лучшей среди 58 участников стала Наталья Романюк — учитель географии, биологии и культуры безопасности жизнедеятельности кошуцкой средней школы Тавдинского ГО. Педагог-инноватор не ограничивается стандартными школьными предметами, а увлекает ребят сельским хозяйством и подталкивает к воспитанию... сельский сход.

Во время нашего звонка Наталья Романюк очутилась с ребятами теплицу на пришкольном участке: весной в ней выращивают капусту, летом — томаты. — Часть урожая идёт в школьную столовую, остальное реализуем землякам, — рассказывает педагог. — А на их добровольные пожертвования ездим на экскурсии в сельскохозяйственные вузы и техникумы и на агропромышленные предприятия, недавно побывали на лосиной и страусиной фермах.

В нагрузку к обычным предметам школьники изучают технологии сельхозпроизводства и основы агрономии, почти 18 лет на базе школы готовят трактористов. Однако Наталья Романюк решила углубить агро-технологический профиль учебного заведения.

Четыре года назад педагог возглавила школьный проект «Хозяин фермерской усадьбы», в рамках которого двадцать ребят из сёл округа собираются на осенних каникулах в лагере «Агро», открытым в кошуцкой школе. Реализовать задумку Наталье помогли коллеги, администрация округа и специалисты областного Двор-



ца молодежи. Кстати, в прошлом году школа получила на развитие этого агропроекта грант в размере 400 тысяч рублей. Деньги потратили на покупку навесной техники, тележки и картофелекпалки.

— Мы хотим вырастить настоящих хозяев земли, чтобы ребенок со школьной скамьи не боялся трудиться и ставить эксперименты, — признаётся Наталья. У нас даже в дошкольной группе есть юные овощеводы. Не все станут специалистами сельского хозяйства, но каждому эти знания пригодятся на личном приусадебном участке.

Местные школьники заняты делом круглый год. В учебное время Наталья ведёт курсы «Хозяйка сельского дома» и «Школа красоты и здоровья» (программа основана на использовании натуральных косметики). Летом — курирует трудовой десант и проводит с подопечными

опыты по овощеводству и полеводству. Накапливаются ли препараты против колорадских жуков в картофельных клубнях? Обязательно ли обрывать «пасынки» у томатов? Под руководством педагога школьники проверяют все гипотезы в полевых условиях. Стоит ли удивляться, что когда Наталья предложила сменить всё это на работу в городской школе, она отказалась.

— Куда я без моих земляков? — признается она. — Сейчас в школе 48 учеников и 15 малышей в дошкольной группе — очень отзывчивые, восприимчивые ребята, охотно откликаются на все предложения педагогов.

Так с лёгкой руки Натальи в школе появился отряд юных инспекторов движения «Перекресток». Сейчас педагог намерена привлечь взрослых земляков к обучению детей правилам дорожного движения, мето-

ДОСЬЕ «ОГ»

Наталья Сергеевна РОМАНЮК родилась в 1975 году в Таборинском районе. Через пять лет семья переехала в село Кошуки Тавдинского района. В 1991 году, после окончания кошуцкой средней школы, поступила в Ирбитское педагогическое училище на специальность «учитель начальных классов», а в 1995 году приехала работать на малую родину. В прошлом году заочно окончила географо-биологический факультет УрГПУ.

дика уже опробована на родительском собрании. В ближайшем время Наталья представит её на сельском сходе.

— Испокон веков детей воспитывали «всем миром». Любой взрослый мог удержать ребёнка от безответственного поступка, сделать замечание. Почему бы сейчас не воспитывать подобным образом культуру безопасного поведения на дороге? — говорит Наталья. И добавляет: — Все мои новации вырастают из традиций.

Под руководством Натальи Романюк (в центре в красном) кошуцкие школьники проверяют теорию на практике, например, учатся выращивать картофель по всем правилам

Жители каменских сёл пили некачественную воду

Качество питьевой воды в сёлах Позарихе, Соновском и Покровском не соответствовало санитарным нормам, сообщает Роспотребнадзор.

Во время плановой выездной проверки специалисты проверили работу местной коммунальной компании и нашли нарушения. В жилые дома трёх каменских сёл подавалась питьевая вода, не соответствующая гигиеническим нормативам. Отсутствовал должный контроль за соблюдением санитарных правил и на самом предприятии. Также Роспотребнадзор обнаружил самовольные свалки мусора на обслуживаемых коммунальщиками временных площадках в посёлке Мартоши и селе Рыбниковском.

По результатам проверки компания получила предупреждение и штраф в размере 30 тысяч рублей.

Ольга КОШКИНА

В Екатеринбурге задержали троих поджигателей машин

В Екатеринбурге уже больше месяца продолжается эпидемия поджогов автомобилей. Количество сгоревших машин уже исчисляется десятками. Накануне, наконец, было объявлено о поимке нескольких пироманов. Но, как выяснилось, вздыхать с облегчением екатеринбургским автолюбителям пока рано.

Первым задержанным поджигателем оказался 50-летний мужчина, который поворозил со своей сожительницей в доме по улице Соновой. В порыве злости он схватил ключи от автомобиля своей возлюбленной, и выйдя во двор, поджёг его. Нетрезвого поджигателя сотрудники полиции задержали недалеко от места происшествия. В это время он наблюдал за тем, как догорает легковушка. Женщина уже написала заявление в отношении сожителя.

В этот же день во дворе одного из домов по улице Комсомольской пожар устроили двое подростков. Ребята баловались со спичками и подожгли валявшийся на улице матрас. Огонь перекинулся на ряд стоящих гаражи и «УАЗик». Сотрудники полиции доставили подростков вместе с родителями в отделение.

Несмотря на три задержания, в то, что поджоги в Екатеринбурге закончились, верить с трудом. Впрочем, вероятно, что МВД теперь проверит задержанных на причастность к остальным похожим преступлениям, но, скорее всего, настоящие преступники по-прежнему на свободе.

Напомним, за последний месяц из-за поджогов было возбуждено 18 уголовных дел. До сих пор ни одно из них не раскрыто.

Игорь ТРУШ

Уральский астроном-любитель построил на крыше своего дома обсерваторию

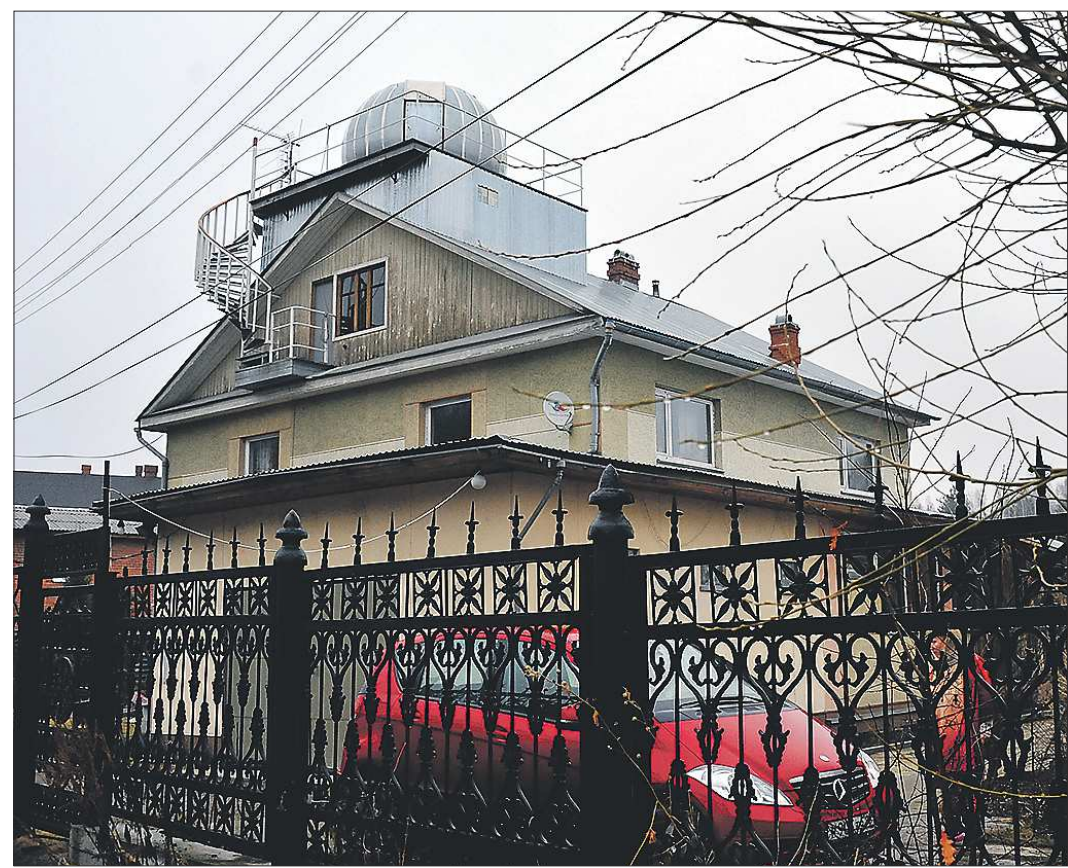
Станислав БОГОМОЛОВ

Сегодня — День астрономии. И да простят меня профессионалы, но мы расскажем сегодня об астроном-любителе из Екатеринбурга Андрее Летовальцеве, который настолько увлёкся звёздным миром, что построил свою собственную обсерваторию.

Он не ведёт никаких научных наблюдений, просто любит звёзды и планеты.

— Особенно люблю планеты рассматривать, — в ходе экскурсии по своей небольшой обсерватории рассказывает Летовальцев. — Самая красивая, на мой взгляд, — это Сатурн с его кольцом астероидов, их тоже хорошо видно, как они мчатся по своей орбите. Юпитер тоже завораживает, особенно его спутники. У этой планеты сутки — всего девять часов, поэтому наблюдать динамику этого космического действия — одно удовольствие. А рождение в прошлом году сверхновой звезды! Это такое зрелище — не передать словами. Конечно, фотографирую. Но ни одно фото не передаст ощущения живого наблюдения, когда чувствуешь бесконечные космические масштабы, по сравнению с которыми ты не песчинка, не пылинка, а так, микронный какиче-то. И поэтому когда видишь на орбите МКС, это как-то душу греет, не такая уж и песчинка человек в космосе. Особенно красива станция на фоне Солнца...

Увлечение космосом у Андрея Владимировича началось со школьного предмета «Астрономия», который до 1993 года был обязательным во всех российских школах. В детстве он даже хотел сам собрать телескоп, да как-то не получилось. Получилось только поле толу, как окончил УПИ по специальности инженер-



Купол на крыше Андрей Летовальцев построил и оборудовал за четыре месяца

механик. Первый телескоп сделал из длиннофокусного фотообъектива «МТО-1000» с фокусным расстоянием в один метр. Отдал за него 65 рублей — почти всю инженерскую зарплату, но был счастлив.

Сейчас другое дело: в личной обсерватории у Летовальцева два телескопа. Один, опять же, самодельный. Астроном-любитель говорит, что с помощью него хорошо видны планеты. А второй — купленный в магазине, почти профессиональный, с его помощью можно уже рассматривать отдельные звёзды, галактики, туманности, звёздные скопления.

Да и само помещение обсерватории продумано до малейших деталей. Сиденья, приступочки, карта звёздного неба обоих полушарий. Есть и пристроенный стационарный би-

нокль. Купол вращается с помощью электропривода, сматывая цель открывается, также нажатием кнопки. Есть система сопровождения звёздных объектов. Она нужна для фотографирования слабо видимых небесных тел, когда на фотоаппарате нужно ставить большую выдержку, а Земля-то всё-таки вертится, и без системы сопровождения вместо звёзд будут чёрточки.

Помещение домашней обсерватории занимает почти четыре метра. Каркас вырезан из многослойной фанеры, обшивка сделана из обычного оцинкованного металла, стыки проклеены. Руку инженера-механика сразу видно. Хотя в обычной жизни трудится Андрей Владимирович электриком на предприятии, которое производит мебельную фурнитуру.

Конечно, на крыше

обычного многоквартирного такой купол не поставишь. Но у Марины и Андрея Летовальцевых загородный дом у Ново-Свердловской ТЭЦ, поэтому и решили наш астроном на возведение собственного купола и построил его в 2010 году за четыре месяца: 1 января начал и 1 мая закончил.

Он, конечно, не один такой любитель в Екатеринбурге, да и в России. Это целое сообщество, своеобразный клуб, они общаются и через сайт «Астрофорум». Другат и с профессионалами-астрономами Коуровской обсерватории. Так, сотрудник обсерватории дал Андрею Летовальцеву зеркало диаметром 300 мм и тот сделал телескоп под него, на днях поедет с друзьями врать его обсерваторию.

На время весенней призывной кампании военные прокуроры возобновляют работу консультационных пунктов и телефонов «горячей линии», которые работают во всех военных прокуратурах гарнизонов, расположенных на территории республик, административных центров краёв и областей Урала, Поволжья и Сибири.

Военнослужащие, призывники, их родственники и другие граждане могут обратиться за консультацией по вопросам законодательства, связанного с прохождением военной службы, как путём личного обращения, так и по телефону, подать жалобу на неправомерные действия должностных лиц органов военного управления. Военные прокуроры готовы оперативно отреагировать на все сообщения о нарушениях прав молодых людей.

За консультацией по вопросам призыва на военную службу в городе Екатеринбурге можно обратиться:
военная прокуратура
Екатеринбургского гарнизона — тел. 8 (343) 323-83-34
(г.Екатеринбург, ул. Пехотинцев, 3),
а также в военной комиссариат Свердловской области, тел. 8 (343) 371-32-88
(г.Екатеринбург, пр. Ленина, 6 б).

ЭТОТ ДЕНЬ В ИСТОРИИ ОБЛАСТИ

В 1943 году Свердловск стал городом республиканского подчинения.

Особый статус, выведший столицу Урала из подчинения области под прямое подчинение правительства РСФСР, был продиктован особым значением города, где была сконцентрирована огромная доля промышленности, эвакуированной из зоны военных действий.

Для Свердловска такой статус означал прямое финансирование из Москвы коммунального хозяйства города и резкое увеличение лимита энергопотребления на бытовые нужды. Вскоре новое положение начало давать реальные плоды: в том же 1943 году появились троллейбус и несколько новых трамвайных линий.

За последующие годы были построены сотни домов, введена новая линия водопровода, на реке Чусовой построено Волчихинское водохранилище, решившее проблему водоснабжения. На новый уровень поднялась городское здравоохранение: Свердловск разместил на своей территории 35 военных госпиталей, открыл 30 новых поликлиник и амбулаторий. Средоточие в городе эвакуированных промышленных предприятий, учреждений науки, образования и культуры способствовало быстрому росту населения: за годы войны оно возросло почти в полтора раза — с 423 тысячи до 621 тысячи человек.

Особый статус сохранился за Свердловском 15 лет — до июня 1958 года, когда город из республиканского был переведён обратно в областное подчинение.

КСТАТИ. Выше республиканского статуса для города мог быть только союзный, который имели Москва, Ленинград и Севастополь.

Александр ШОРИН

АКУСТИК: ЧТОБЫ СЛЫШАТЬ ВСЁ!

День только начался, а настроение уже испорчено. Сначала Вы не услышали звонок в дверь и едва не пропустили пенсико. Потом в аптеке не расслышали и постеснялись переспросить цену на лекарство, в результате купили слишком дорогое. Да ещё ронные сердятся, что Вы все время «кричите». Жизнь становится, мягко говоря, некомфортной. Но выход есть. Обратите внимание на уникальный многокомпонентный биокомплекс АКУСТИК. Он разработан специально для помощи тем, кто страдает возрастным ухудшением слуха. Способствует он и устранению такого неприятного явления, как шум в ушах. АКУСТИК улучшает кровообращение, питание и обмен веществ головного мозга, а главное — его периферических структур, отвечающих за слух. АКУСТИК содержит 14 ценнейших натуральных компонентов, каждый

из которых выполняет свою важную задачу. В ходе курсового приёма нормализуется работа слухового анализатора. Улучшается проведение импульсов по слуховому нерву, за счет чего чувствительность к

звучанию повышается. Усиливается кровообращение в органе слуха, укрепляются стенки капилляров, уходит такое неприятное явление, как шум в ушах. Отдельно нужно отметить компонент бетаин, который нейтрализует токсичную аминокислоту гомоцистеин (гомоцистеин делает стенки сосудов рыхлыми, провоцируя ухудшение слуха).

АКУСТИК рекомендовано принимать курсом: по 1 капсуле в день в течение 4-6 недель.

СПРАШИВАЙТЕ В АПТЕКАХ ГОРОДА!



АКУСТИК: ХОРОШИЙ СЛУХ — КОМФОРТНОЕ САМОЧУВСТВИЕ!

Телефон «горячей» линии: 8 (800) 333-10-33
(звонок по России бесплатный, часы работы: пн.-пт. 08.00-20.00; сб., вс. — выходной).
Дополнительная информация: АС Живнка (343) 246-16-16, АС Таймер (343) 361-36-61