

Длинная очередь за чистой водой

Валентина СМЕРНОВА

Вчера, 5 июня, отмечался Всемирный день охраны окружающей среды. На Среднем Урале самой глобальной экологической проблемой уже не первый год называют нехватку чистой питьевой воды.

По словам депутата областного Законодательного Собрания, руководителя региональной части проекта «Единой России» «Чистая вода» Галины Артемьевой, в Свердловской области только 65 процентов населения обеспечены доброкачественной питьевой водой.

Основных причин у этой проблемы две. Первая — загрязнение поверхностных источников водоснабжения. По склонам Уральских гор и сегодня течёт много мелких чистых ручьев, но из них невозможно напрямую подавать воду в наши города и посёлки. А на крупных водных артериях расположены около 900 промышленных предприятий. К сожалению, экологический контроль за их деятельностью является приоритетом федеральных надзорных органов. Между тем 96 процентов загрязнений, сбрасываемых в поверхностные источники питьевой воды региона, принадлежат именно им. Достаточно вспомнить обнаруженное этой весной загрязнение трихлорэтиленом Верх-Исетского пруда, предельно допустимое количество вредных веществ здесь было превышено в 5–6 раз. Кстати, и сегодня начальник Центральной лаборатории МУП «Водоканал» Людмила Брусинына не может назвать виновника загрязнения канцерогеном.

— Правительство области с 2011 года начало заключать соглашения с предприятиями. Пока их подписано только 16, но к 2020 году есть намерение с помощью этих двусторонних договоров добиться

снижения сброса загрязнённых сточных вод в реки и водоёмы области на 94 миллиона кубометров. Но это немного, всего по полтора-два процента от общего ежегодного количества, и, конечно же, ни в коей мере не решает проблему качества питьевой воды, — рассказал заместитель министра природных ресурсов и экологии Свердловской области Александр Александров.

Вторая сторона этой проблемы — сильно проржавевшие трубы, по которым в дома и квартиры доставляется вода с фильтровальных станций. В Свердловской области 936 водопроводов хозяйственно-питьевого назначения общей длиной 18 тысяч километров. В сутки по ним проходит 2,6 миллиона кубометров воды. Как сообщил начальник отдела оперативного контроля и реагирования регионального министерства энергетики и ЖКХ Владимир Лобанов, средний износ сетей — 57 процентов. Неудивительно, что, по данным той же Центральной лаборатории МУП «Водоканал», только по этой причине последние 12 лет содержание железа в питьевой воде придомовых сетей Екатеринбургa неизменно на восемь и более процентов превышает норматив.

— Ежегодно мы меняем около 200 километров сетей водоснабжения, а сетей водоотведения и того меньше — в прошлом году, к примеру, 57,6 километра. Это очень мало, но ни область, ни организационно-инвесторы не располагают такими финансовыми ресурсами, которые бы позволили ускорить этот процесс, — сожалеет Владимир Лобанов.

То есть это не более 1,5 процента в год от всей длины изношенных труб водоснабжения и водоотведения. Не сложно подсчитать, что на их полную замену потребуется не менее 70 лет.



Преодоление брода — серьёзное испытание. Но мы же знаем: танки грязи не боятся!



Каждый промах, прохождение экипажем каждого препятствия внимательнее, чем судьи, отслеживает вся команда

Битва при Непряхино

В Центральном военном округе прошли отборочные соревнования по танковому биатлону

Станислав БОГОМОЛОВ

В Чебаркуле, близ деревни Непряхино на специально оборудованной ещё в прошлом году трассе, сражались по три лучших из лучших танковых экипажей из четырёх бригад округа, дислоцированных в Кемеровской, Оренбургской, Свердловской и Челябинской областях. Бились за право выступить на соревнованиях среди округов, а там, глядишь, будут шансы поехать и в Алабино, на чемпионат мира, участие в котором уже подтвердили 13 стран.

Самое интересное в танковом биатлоне — это, конечно, эстафета, где роль эстафетной палочки выполняет ... танк Т-72б, состоящий на вооружении в армии. Три экипажа, сменяя друг друга, стартуют с соперниками из трёх других соединений и на трассе в семь километров преодолевают брод, огненный вал, противотанковый ров, минно-заградительное поле, колейный мост — всего семь препятствий, выжимают всё из боевой маши-

ны на скоростном участке и выходят на огневой рубеж. Не поразил цель — штрафной круг в 500 метров, как и положено в биатлоне, сбил столбик на минном поле — получил штрафных 10 секунд и так далее. Проход каждого препятствия контролируется либо судьями, либо датчиками, а с воздуха ещё и даёт картинку беспилотник. Рёв моторов, стрельба, пыль столбом. Битва!

Давайте попробуем представить, что происходит в это время в боевых машинах. Поначалу очень многое зависит от механика-водителя — как он проведёт танк через препятствие. А у него через триplex обзор невелик, скажем, преодолел брод, пока очистится стекло от грязи, стоять же не будешь. Тут командир может подсказать — «Прямо, правее, левее возьми». А огненный вал, проще говоря, полоса горящего напалма? Иной водитель сразу начинает вспоминать, хорошо ли проверил танк на предмет подтекания соляры. Так или иначе, почти каждая машина хватала штрафные секунды. Но экипаж вперёд может вывести ко-

мандр меткой стрельбой из зенитного пулемёта по условно поднимающемуся вертолёту «Апач» на дальности 600–800 метров из 15 бронейно-зажигательных трассирующих патронов. Промаяхулся по одной, двум из трёх мишеней — пожалуйте на один-второй штрафной круг, и в лидерах заезда уже другая команда.

Точно так же вывести вперёд или отбросить назад может и наводчик орудия, который стреляет по трём условно выдвигающимся танкам «Абрамс» на дальности 1600–1800 метров. Вроде бы всё просто при современной технике, но почему красный танк (наш, кстати, свердловский экипаж) так долго выцеливает — нервничают офицеры на вышке. Выстрел! Мишень — в щепки, но снаряд, строго говоря, попал в бруствер перед мишенью, то есть не совсем точное попадание. Судьи посоветали и решили — зачёт. Надеюсь, из всего этого ясно, что победы в этих танковых сражениях складываются из множества факторов, главный из которых — слаженность. При наличии мастер-

ства, конечно. Надо сказать, что с появлением танкового биатлона в войсках значительно повысилось качество боевой подготовки — благодаря духу соревновательности, спортивному азарту. И в других войсках появились подобные соревнования. В ВВС это «Авиадартс», в инженерных войсках — «Чистая вода». Интересная тенденция, однако!

В этом году танковый биатлон включил в себя ещё одну составляющую — по физической подготовке экипажа, где есть такие интересные дисциплины, как преодоление забора, лабиринт, «рукоход» и доставка ящика с боеприпасами ползком.

После спортивного этапа подвели итоги, и стало ясно, что победили сибиряки, но у свердловской команды особо отметили высокий уровень огневой подготовки. Победители останутся в Чебаркуле оттачивать мастерство к всероссийским соревнованиям, где схлестнутся команды округов. Только там выяснится, кто выступит в подмосковном Алабино за Россию.

В среднем чебаркульскую трассу танки проходят за 49-57 минут. Рекорд, установленный в прошлом году, — 43 минуты

Незрячие смогут учиться и в колледже

Лариса ХАЙДАРШИНА

По новому закону «Об образовании» дети-инвалиды имеют право учиться в одном классе со здоровыми. Такое обучение называется инклюзивным. Школы его ввели — сегодня в каждом районе областного центра есть подобная. На очереди — учреждения среднего профессионального образования. В Уральском колледже строительства, архитектуры и предпринимательства планируют обучать профессии слепых и слабовидящих.

Подростков с серьёзными заболеваниями готовят к жизни в колледже уже этим летом. Здесь, конечно, будут рады всем «особым» абитуриентам, а не только тем, кто не видит. Но для тех, у кого проблемы с опорно-двигательным аппаратом, не надо приспосабливать компьютер, к примеру. Они используют обычный. А вот для незрячих он не подойдёт. И простые книжки они читать не смогут, для них созданы лишь особый шрифт

Брайля. Руководство колледжа загодя решило проблему своих будущих студентов. В новом библиотечном медиацентре для слепых и слабовидящих установили специальную дорогостоящую аппаратуру.

Кроме компьютера, оснащённого программным обеспечением для слабовидящих людей, есть сканирующая машинка и специальный принтер, печатающий шрифтом Брайля. Страницы текста можно будет пропустить через сканер, компьютерная программа переведёт текст в объёмный и принтер печатает то, что сможет легко прочесть слепой человек! Для слабовидящих студентов в медиацентре есть стационарный увеличитель и несколько переносных — эти приспособления используют при чтении книг.

В первые дни работы нового комплекса для инклюзивного образования в библиотечном медиацентре побывали гости. Новые технические устройства опробовали на себе Татьяна Редина, преподаватель начальных классов в московском центре лечебной педагогики и диф-

КОММЕНТАРИЙ

Ольга БУРГАНОВА, директор Уральского колледжа строительства, архитектуры и предпринимательства: — Для современной библиотеки все пользователи должны быть равны. Поэтому и было закуплено специализированное оборудование, позволяющее посещать библиотечный медиациентр читателям с ограниченными физическими возможностями. Оборудование приобретено в соответствии с требованиями, утвержденными Министерством образования и науки РФ, и полностью соответствует перечню специальных технических средств и программного обеспечения для обучения студентов с нарушениями зрения. Одновременно пользоваться оборудованием смогут три человека. Уверена, что проработать оно не будет.

ференцированного обучения «Наш дом», и Олег Колпацников, глава движения «Белая трость», занимающегося социализацией слепых и слабовидящих людей.

— Очень здорово, что администрация учебных заведений не забывает о детях, которые в силу своих физических особенностей не могут обучаться с остальными на равных началах, — поделилась своими впечатлениями Татьяна Редина. — Инклюзивное образование только начинает развиваться, и мы очень надеемся, что и в будущем оно не будет стоять на месте.

— Возможности слабовидящих увеличиваются при использовании современной техники, — пояснил руководитель «Белой трости». — Инвалид может почувствовать себя равным со здоровыми, и это очень важно при обучении профессии.

А особенно заинтересовали Олега Колпацникова макеты известных зданий Екатеринбургa и других городов России — они выставлены в медицентре колледжа. И незрячие студенты вполне могут их «увидеть», потрогав руками. Это разрешается.

ФОТОФАКТ



Такому вот необычному зрелищу, которое неподготовленному зрителю может показаться странным (летом, на асфальте, с лыжными палками!), екатеринбуржцы обязаны Уральскому конгрессу по здоровому образу жизни, участники которого организовали горожан для прогулки «по-скандинавски». В этом участвовали шесть, которое называлось «3000 шагов к здоровью» — от Октябрьской площади по набережной городского пруда до Плотинок, а затем к стадиону «Динамо» — приняли участие больше тысячи человек, в числе которых первый заместитель председателя правительства Свердловской области Владимир Власов (на фото — в центре)

Инспекция ФНС России по Кировскому району г. Екатеринбургa обращает внимание налогоплательщиков, что 29 мая 2014 года вступают в силу:

- постановление Правительства Российской Федерации от 19.05.2014 № 462, устанавливающее размер платы за предоставление содержащихся в ЕГРЮЛ и ЕГРИП сведений и документов;
- приказы Минфина РФ о Порядке ведения ЕГРЮЛ и ЕГРИП и предоставления содержащихся в них сведений и документов (приказы Минфина РФ от 23.11.2011 №№ 158н, 157н), о Порядке учета, хранения представленных в регистрирующий орган документов и передачи их на постоянное хранение в государственные архивы (приказ Минфина РФ от 31.01.2013 № 15н);

Постановлением Правительства РФ от 19.05.2014 № 462 размер платы за предоставление содержащихся в ЕГРЮЛ и ЕГРИП сведений и документов не изменен и составляет 200 рублей за предоставление сведений о конкретном ЮЛ или ИП,

400 рублей за срочное предоставление сведений. Новое утвержденные документы о порядке ведения ЕГРЮЛ, ЕГРИП и предоставления содержащихся в них сведений и документов предусматривают:

- представление запроса о содержащихся в ЕГРЮЛ/ЕГРИП сведений возможно как в виде бумажного документа, так и в электронной форме с использованием веб-сервисов;
- запрос о предоставлении сведений (выписки) из ЕГРЮЛ/ЕГРИП в виде бумажного документа представляется в любой территориальный орган ФНС России;
- запрос о предоставлении копии документов из ЕГРЮЛ/ЕГРИП представляется в территориальный орган ФНС России по месту нахождения ЮЛ (месту жительства ИП (главы КФХ));
- запрос о предоставлении содержащихся в государственном реестре сведений (копий документов) о конкретном ЮЛ должен содержать полное или сокращенное наименование ЮЛ, его ОГРН или ИНН;
- запрос о предоставлении содержащихся в государственном реестре сведений (копий документов) о конкретном ИП (главе КФХ) должен содержать фамилию, имя и отчество ИП (главы КФХ), его ОГРНИП или ИНН.

Как и ранее, предоставление информации осуществляется в виде выписки из ЕГРЮЛ/ЕГРИП, справки о соответствии/несоответствии сведений о персональных данных физического лица, копии содержащегося в реестре документа; в определенных случаях выдается справка об отсутствии запрашиваемой информации.

В случае, если предоставление сведений из реестров осуществляется за плату, одновременно с запросом предоставляется документ, подтверждающий оплату.

Одновременно утрачивают силу постановления Правительства Российской Федерации от 19.06.2002 № 438 и от 16.10.2003 № 630, которыми ранее были регламентированы порядок ведения ЕГРЮЛ/ЕГРИП, предоставления содержащихся в них сведений и правила хранения в данных реестрах документов (сведений) и передачи их на постоянное хранение в государственные архивы.

Инспекция ФНС России по Кировскому району г. Екатеринбургa напоминает налогоплательщикам, что при оформлении платежных документов на уплату налоговых платежей необходимо руководствоваться приказом Минфина России 12.11.2013 г. № 107н «Об утверждении правил указания информации в реквизитах распоряжений о переводе денежных средств в уплату платежей в бюджетную систему Российской Федерации». Кроме того, для сокращения количества невыясненных платежей, инспекция напоминает реквизиты уплаты госпошлины:

- по делам, рассматриваемым в Арбитражном суде Свердловской области код бюджетной классификации - 1821080100001100011, ОКТМО 65701000;
- по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции — код бюджетной классификации - 18210803010011000110, ОКТМО 65701000.

С 01.01.2014 года ОКАТО поменялись на ОКТМО. ОКТМО по г. Екатеринбургa 65701000.

Регионы объединяются против наркотиков

Национальная система возвращения наркозависимых к нормальной жизни обретает твердую региональную почву.

Такой вывод сделали участники семинара-совещания с представителями органов исполнительной власти субъектов РФ и территориальных органов Госнаркоконтроля, участвующих в реализации антинаркотических мероприятий в Уральском федеральном округе.

Начальник координационно-аналитического управления Государственного антинаркотического комитета (ГАК) Наталья Молчанова напомнила, что в середине апреля нынешнего года была утверждена государственная программа противодействия незаконному обороту наркотиков. Одна из трёх её частей касается комплексной реабилитации и ресоциализации наркопотребителей — в каждом регионе, во всех субъектах Федерации.

В Свердловской области для этого, подчеркнула Н. Молчанова, есть все условия. В первую очередь речь идёт о сотрудничестве государственных и общественных организаций на базе центра «Урал без наркотиков». Он был создан указом губернатора в начале июля 2012 года и с первых шагов стал не только консультационным и реабилитационным, но и методическим центром, объединяющим началом для множества энтузиастов, которые до этого боролись с наркотической чумой, по сути, в одиночку. «Областная газета» в то время много рассказывала о первых попытках таких организаций (их только в Свердловской области было зарегистрировано более 25) объединиться и работать сообща.

Теперь на севере области и в Екатеринбургa работают два государственных реабилитационных центра. РЦ «Урал без наркотиков» на Широкой Речке, напомнил директор департамента административных органов администрации губернатора Валерий Алёшин, помог выбрать из наркотической ямы уже 90 уральцев. Подобные центры, заверил он, будут созданы в каждом управленческом округе Среднего Урала.

Из федеральных средств, как сообщила Наталья Молчанова, до конца года будет выделено полтора миллиарда рублей на субсидии субъектам Федерации.

Свердловская область ежегодно из собственных средств, по словам В. Алёшина, на поддержку негосударственных реабилитационных центров готова выделять более четырёх миллионов рублей. В частности, один из областных грантов получила общественная организация «Держава».

Сергей ПЛОТНИКОВ

ЛИНИЯ 112

Полиция ищет

«На трамвайных путях» 650 тысяч рублей

Следователи и оперативники управления экономической безопасности и противодействия коррупции областного полицейского главка продолжают изучать документы, изъятые в ходе обысков на работе и дома у сотрудников екатеринбургского МУП «Трамвайно-троллейбусное управление».

Уголовное дело возбуждено по факту мошеннических действий с причинением ущерба в крупном размере ЕМУП «ТТУ». По данным следствия, пока не установленные лица оформляли документы о проведении строительно-монтажных работ на объектах ТТУ, которые фактически не выполнялись. В результате, по предварительным данным, со счетов предприятия было похищено около 650 тысяч рублей.

Бродячие собаки озверели

Следователи Ленинского района Екатеринбургa возбудили уголовное дело по фактам нападения бродячих собак на детей.

Так, в СМИ сообщалось, как стая бродячих собак напала на мальчика-инвалида в Верхней Пышме, а в другой майский день на улице Денисова-Уральского в Екатеринбургa собаки покосились на восьмилетнюю девочку. При этом очевидцы рассказывали, что бродячие псы не дают покоя гражданам уже давно, а никаких мер к ним никто не применяет.

Сейчас следователи выясняют, кто из должностных лиц виновен в бездействии. Уголовное дело возбуждено по статье «Халатность».

«Пьяная» баржа врезалась в берег

Нижнетагильский следственный отдел по требованию Серовского транспортного прокурора возбудил уголовное дело по факту инцидента с баржей-буксиром, которая врезалась в речной берег. Пострадали пассажиры и несколько автомобилей, находившихся на борту судна.

Как сообщает пресс-служба Уральского следственного управления на транспорте, самоходным буксирным судном «Пурга» управлял нетрезвый капитан. По материалам проверки, он совершил опасный маневр, в результате которого баржа столкнулась с берегом Оби. Перевозимые на палубе автомобили и их владельцы получили повреждения.

Возбуждено уголовное дело, в ходе расследования которого уже выявлено, что судно, принадлежащее ООО «Судоходная компания «Норд», не было предназначено для перевозки людей. Более того, Обь-Иртышский филиал Российского речного регистра ранее уже признал баржу непригодной к эксплуатации.

Сергей АВДЕЕВ