

Заработало освещение в жилом секторе, ограниченном проспектом Пятилеток, улицами Коллонтай, Бадаева, Ворошилова.

Основные и второстепенные проезды, тротуары, хозяйственные площадки микрорайона осветили 492 консольных светильника, размещенные на 380 оцинкованных металлических опорах наружного освещения с воздушной и частично кабельной подводкой питания.

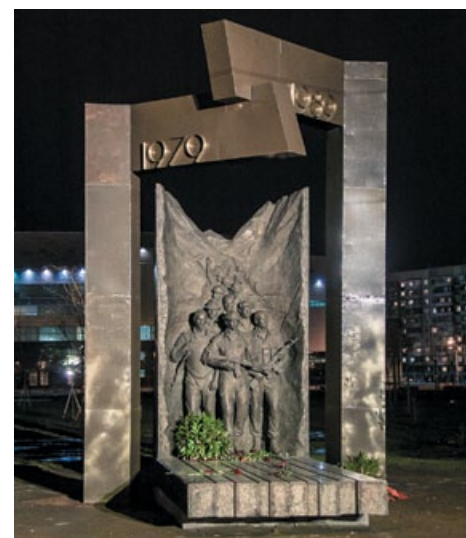
## СВЕТЛЫЙ МИКРОРАЙОН



Дополнительное светотехническое оборудование установлено для освещения территорий 15 детских и спортивных площадок. Для удобства эксплуатации в труднодоступных местах светильники размещены на складывающихся опорах.

Строительно-монтажные работы выполнены компанией «Энергетик».

В начале марта СПб ГУП «Ленсвет» в память солдат и офицеров, погибших при выполнении воинского долга в Афганистане, осветило шестиметровую скульптурную композицию в парке Воинской славы. Для подсветки памятного знака, посвященного 25-летию вывода советских войск из Афганистана, задействовано два прожектора, размещенных на опоре наружного освещения и запитанных от сетей предприятия. Светом выделена скульптурная композиция с изображением бойцов, возвращающихся на родину. На первом плане — три фигуры десантников,



но бойцам нет числа. До шагов к Отечеству еще предстоит пройти по десяти гранитным ступеням, на которых выбиты названия тех афганских городов и местностей, в которых десять лет велась война.

## ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ

4 марта на площадке «Интерфакс» состоялась пресс-конференция по планам деятельности Комитета по энергетике и инженерному обеспечению и подведомственных предприятий на 2015 год. В мероприятии приняли участие председатель Комитета по энергетике и инженерному обеспечению А.С. Бондарчук, директор СПб ГУП «Ленсвет» С.В. Мителев, генеральный директор ГУП «ТЭК СПб» И.Г. Федоров.

«Задача минимум, поставленная перед предприятием на первое полугодие 2015 года, – строительство наружного освещения на 300 детских и спортивных площадках. В 2015 году СПб ГУП «Ленсвет» реконструирует освещение с установкой опор в пяти внутриквартальных территориях. В обслуживании предприятия перейдет построенное освещение еще восьми жилых секторов в Приморском, Красногвардейском, Выборгском, Красносельском, Фрунзенском, Василеостровском районах города. Здесь акцент будет сделан на квартальные территории, где освещение отсутствовало с момента строительства жилья. Проектирование, реконструкция и капитальный ремонт устройств наружного освещения в 2015 году будут проводиться по 93 магистралям и улицам. Обновится освещение по Костромскому проспекту, площади Стачек, Ушаковской набережной от набережной



Черной речки до Ушаковского моста, улице Перфильева и ряду адресов. СПб ГУП «Ленсвет» завершит реализацию программы по созданию комфортного и безопасного пребывания жителей и гостей в Санкт-Петербурге

к концу 2015 года дополнительным освещением, включая установку опор, планируется усовершенствовать 185 наземных нерегулируемых пешеходных переходов. Будет продолжено проектирование наружного освещения

по 50 садово-парковым территориям. В эксплуатацию СПб ГУП «Ленсвет» планируется принять находящиеся в стадии строительства 23 территории с зелеными насаждениями», – обозначил планы предприятия Сергей Викторович Мителев в начале встречи.

Финансирование СПб ГУП «Ленсвет» в 2015 году снизится на 12% по сравнению с ранее утвержденным бюджетом. Около 768 млн рублей пойдет на адресную инвестиционную программу, 174 млн – на капитальный ремонт сетей. Субсидия на содержание наружного освещения составит 1,73 млрд рублей. Примерно 37% от этой субсидии будет потрачено на плату за свет.

Завершится начатая в 2014 году реконструкция подсветки Каменноостровского моста, строительство подсветки Сенной площади, площади Труда. А создание новой подсветки на городских объектах будет возможно только при наличии внебюджетной составляющей и только на отечественных аналогах светотехнического оборудования.

В рамках программы импортозамещения ведется подбор аналогов в российском производстве существующему в эксплуатации предприятия импортному светотехническому оборудованию, преимущественно задействованному для нужд художественной подсветки.



## РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ УЛИЧНОГО ОСВЕЩЕНИЯ В ВАСИЛЕОСТРОВСКОМ РАЙОНЕ

5 марта вице-губернатор И.Н. Албин провел «выездной четверг» в Василеостровском районе.

В 2014 году СПб ГУП «Ленсвет» выполнило капитальный ремонт с заменой 123 светильников, 35 опор, 5 км сетей наружного освещения по улице Шевченко, Адмиральскому проезду на участке от улицы Кораблестроителей до Морской набережной.

Осуществлена замена неизолированного провода на 11 объектах, в том числе: в квартале 6; по улицам Детская, Нахимова, Канареечная; Среднегаванскому проспекту; Малому проспекту В.О.

Дополнительные 32 светильника размещены на нерегулируемых пешеходных переходах.

Усовершенствовано освещение площади Собака с установкой 13 новых светильников на опорах вдоль Дворца культуры имени С.М. Кирова и заменой воздушных линий освещения.

В 2015 году светло станет в парке Декабристов, сквере Исполкома, саду Василеостровец. Начнутся работы по строительству опорного освещения в квартале 20 (Наличная ул. – ул. Нахимова – ул. Беринга – Малый пр.), заработает освещение квартала 3Б (Наличная ул. – Морская наб. – ул. Кораблестроителей – Адмиральский проезд). В стадии проектирования находятся 13 детских и спортивных площадок. Будет продолжена работа по дополнительному освещению пешеходных переходов. По Университетской набережной и переулку Каховского будет выполнена реконструкция освещения. В 2015 году световую панораму набережной Макарова украсит подсветка церкви святой великомученицы Екатерины на Кадетской линии.

На сегодняшний день 90 улиц, 18 кварталов, 7 садово-парковых территорий Василеостровского района освещают свыше 8 тысяч уличных светильников.

## КОЛЛЕКТИВ «ЛЕНСВЕТ» ПОЗДРАВИЛ ВОСПИТАННИКОВ ДЕТСКОГО ДОМА ПРИ ШКОЛЕ-ИНТЕРНАТЕ №1 ИМЕНИ К.К. ГРОТА



4 марта директор СПб ГУП «Ленсвет» С.В. Мителев совместно с представителями Комитета по энергетике и инженерному обеспечению, администрации Красногвардейского района посетили детский дом при школе-интернате №1 имени К.К. Грота.

Директор А.В. Мухин и педагоги школы-интерната провели гостям экскурсию по учреждению, где созданы все условия для всестороннего развития детей, познакомили с учениками заведения.

Во время праздничного чаепития ребята рассказали о своих увлечениях и планах на будущее. В подарок от СПб ГУП «Ленсвет» ребята получили маникюрные и косметические наборы, конструкторы, флешки, развивающие игры и другие подарки, приобретенные на собранные денежные средства сотрудников предприятия.

СПб ГУП «Ленсвет» продолжает добрую традицию помощи детям, взяв на

себя шефство над коррекционной школой-интернатом №18 со структурным подразделением «Детский дом Невского района», расположенной по адресу: улица Шелгунова, дом 5а. В ближайшее время в холле административного здания нашего предприятия будет размещен прозрачный бокс для благотворительных пожертвований, на которые, с определенной периодичностью, будут приобретаться необходимые товары для обучения и развития детей-сирот.

*Дорогие коллеги!*

*Примите искреннюю признательность и благодарность за неравнодушное отношение к проблемам детей, оставшихся без родительского тепла. Помощь, оказываемая нами, служит во благо: позволяет детям ощутить нашу заботу и внимание.*

## ЗИМНЯЯ СПАРТАКИАДА

28 февраля на территории базы отдыха «Связист», расположенной на Карельском перешейке Ленинградской области, состоялась зимняя спартакиада СПб ГУП «Ленсвет». Участие в спортивном мероприятии приняли свыше 100 сотрудников предприятия.

Открылась спартакиада традиционным индивидуальным забегом, во время которого участники пробежали дистанцию в 3000 м. Затем прошли соревнования «Веселые старты» по перетягиванию каната, армреслингу, поднятию гири весом 18 кг и командная игра в волейбол.

Всем призерам соревнований директор СПб ГУП «Ленсвет» С.В. Мителев вручил грамоты, победителям лыжной гонки – медали. Сергей Викторович поблагодарил участников соревнований и пожелал новых спортивных побед.

На ежегодно проводимых предприятием осенних и зимних праздниках здоровья и спорта сотрудники получают возможность не только испытать свои силы, но и пообщаться в неформальной обстановке, зарядиться позитивом и хорошим настроением. А еще это праздник корпоративной солидарности и дружбы. Прошедшее волейбольное соревнование, которое в результате было признано нелегитимным, целиком подтвердило справедливость этих слов.



### НАШИ РЕЗУЛЬТАТЫ

#### Индивидуальный лыжный забег среди мужчин на 3 км

- 1 место – Первушин А.С. (ПрЭР) – 12 мин 26 сек
- 2 место – Домнин А.Ю. (ЭРХП-1) – 14 мин 22 сек
- 3 место – Жевелев С.В. (Управление) – 14 мин 23 сек

#### Индивидуальный лыжный забег среди женщин на 3 км

- 1 место – Бутаковская Т.Г. (Управление) – 20 мин 28 сек
- 2 место – Ковальчук И.Л. (Управление) – 24 мин 46 сек
- 3 место – Жбанова М.Л. (КРО) – 28 мин 39 сек

#### Перетягивание каната

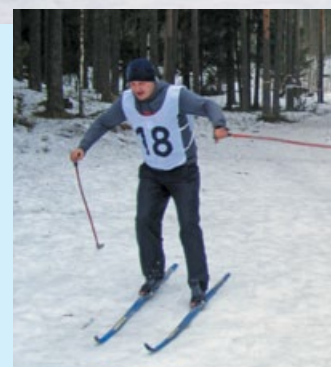
- 1 место – Северный эксплуатационный район
- 2 место – Левобережный эксплуатационный район
- 3 место – Приморский эксплуатационный район

#### Армреслинг

- 1 место – Покровский О.И. (СЭР)
- 2 место – Потаранов Е.А. (ТС)
- 3 место – Коркин И.И. (ЦЭР)

#### Поднятие гири весом 18 кг

- 1 место – Крюков И.А. (ПрЭР) – 50 раз
- 2 место – Лукачев А.Н. (Управление) – 45 раз
- 3 место – Вильдэ Э.А. (ТС) – 44 раза

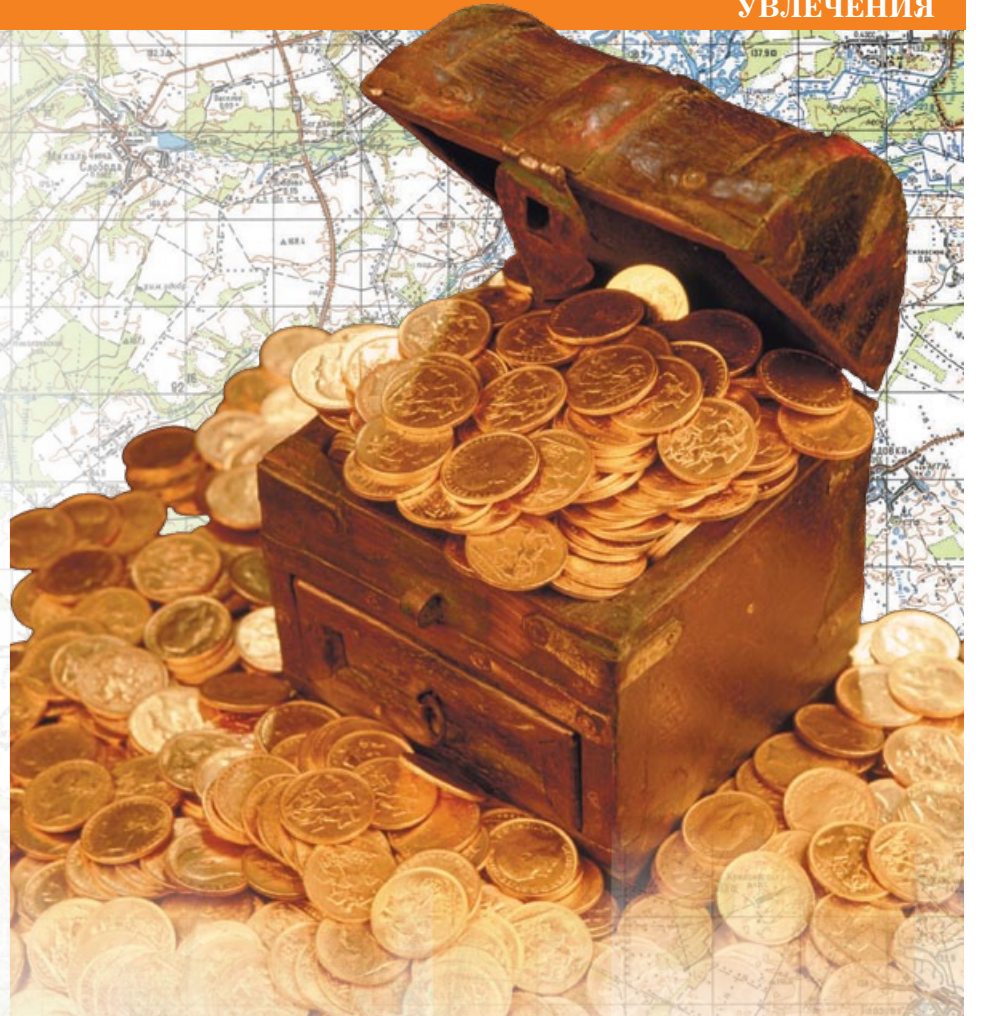




Игорь Валентинович Гуляев и Святослав Леонидович Осинкин работают заместителями начальников двух подразделений СПб ГУП «Ленсвет». Но за пределами зон деятельности нашего предприятия они – искатели приключений, которые уже несколько лет занимаются поиском редких монет, нательных крестов и других предметов старины. Человек, занимающийся металлопоиском, должен быть внимателен к каждой мелочи. Находки попадают разные. Из всех металлических предметов монеты, печати или крестики составляют лишь 10%. День на день не приходится, можно и хорошие монеты откопать, а можно вернуться домой ни с чем. Однако, если действительно хочешь что-то найти, обязательно найдешь.

Все артефакты любители приборного поиска оставляют себе, так как верят, что они несут в себе только положительную энергию и удачу. «В то время вера у людей была сильная, настоящая, все иконы и крестики – намоленные, если они и несут в себе какую-то энергетику, то только положительную», – отмечает И.В. Гуляев.

ма – это соседи. На выходные хотелось от них уехать. И самое оптимальное – в лес на природу. Потом дети пошли, компьютеры появились. Детей надо было как-то отрывать от мультфильмов и игр. То, чем я занимаюсь, называется регионоведением. Как в песне: «С чего начинается Родина...». Песня хорошая, но понятие «Родина» достаточно расплывчатое. Я, когда путешествую по Ленобласти, заброшенным деревням, пытаюсь посмотреть, как жили дворяне, например. Довольно много осталось заброшенных церквей, деревень. Что-то реставрируют, что-то умирает. И, если сейчас на что-то не помотришь, это исчезнет с лица земли. Обидно. И, в частности, когда ходишь по заброшенным деревням, выкапываешь «потеряшки». Монеты старые, на 80% съеденные ржавчиной. Довольно много попадает потерянных нательных крестов, сами понимаете, дело житейское: веревочки перетираются. Коллекционирование крестов – это мое основное увлечение. Медные крестики – это не только датирующий источник. Они уточняют распространение православия в разные века, а также



## В ДЕТСТВЕ МЫ ИСКАЛИ КЛАД, КАК В ФИЛЬМАХ – ЧТОБЫ СУНДУК, И ПОЛНЫЙ ЗОЛОТА...



И.В. Гуляев с коллекцией



С.Л. Осинкин



В коллекциях искателей десятки предметов старины – от крестиков и икон до монет XV–XIX веков. Принципиально обходят стороной места боевых действий или захоронения.

В находках И.В. Гуляева монетки от павловских до серебряных чешуек, медальки с русско-японской войны, ложки, лошадиная утварь, различные пуговицы: с кафтана чиновника, с немецких мундиров, с пионерской рубашки.

«Увлечение началось с жилищных проблем. Я долго жил в коммунальной квартире. А там самая большая пробле-

дают характеристику ювелирного производства в разных землях и княжествах. В иконографии есть параметры, по которым можно судить о времени изготовления креста. Самые ранние мои находки – XV–XVI веков.

История литейного дела икон и крестов была удивительной, отливалось все вручную старообрядцами. На обороте некоторых крестов делали еще гравировки. На некоторые кресты накладывалась эмаль. В 1722 году литье икон получило большой бум в связи с

изданием указа Петра Первого, гласившего: «Резные иконы и отлитые не делать, и в церквях не употреблять, кроме распятий, а в домах, кроме малых крестов и панагий, искусною работою деланных, отнюдь никаких резных и отлитых икон не держать». Спустя 300 лет этот запрет снял лишь Николай II.

Очень любопытная находка – крестик с изображением мученика Никиты, побивающего беса. Этот образ восходит к домонгольской эпохе. Изображение святого считалось хорошим средством против бесовской активности.

По моей коллекции найденных нательных крестов можно обратить внимание на отсутствие изображения распятия, потому что крест – это символ, а распятие – образ. Мы молимся на образ, а если мы его носим на груди, то это уже язычество. Нательные кресты с распятием носили священнослужители, те, кому было положено по сану.

Самое подходящее время для похода – весна: птички поют, почки распускаются. Самый первый весенний выход у меня начинается с территории участка дачи моего дяди, там всегда что-то находится. Видно, потому что когда-то в этом месте было распутье, дорога поворачивала на кирпичный завод, многие останавливались на перевал. Есть такие места, на которых раньше рынки стояли. Там тоже люди каждый год что-то находят. Летом по полям не походишь, зарастают травой, ходим по лесным тропинкам. Осенью, когда поля перепашут комбайны, то, что не собрали, оказывается практически на поверхности».

Своей информацией делится и С.Л. Осинкин: «Досконально изучаю старые карты, исторические сводки. Богат историей Порховский район Псковской области. В арсенале значимых находок – золотая монета Николая II. Коллекция моих «находок» насчитывает 50 металлических денежных знаков, несколько нательных крестов, глиняные мундштуки. Инструменты поиска – металлоискатель, лопата. Перед очередным походом провожу сравнительный анализ старых и новых карт, изучаю съемки со спутника, нахожу поселки и церкви, исчезнувшие с лица земли. Изучаю церковные летописи, которые содержат сведения о приходской округе. Как правило, в деревнях фронт работы огромный. У своей прабабушки в огороде нашел самодельную серебряную сережку. Хотелось бы найти староверческие иконки».



## НЕОБЫЧНАЯ СУДЬБА ФОНАРЕЙ ТРЕХАРОЧНОГО МОСТА

Рубрику ведет Лариса Михайловна Зарубина, член ассоциации искусствоведов при Союзе художников

Во второй половине XVIII века стеклянных уличных фонарей были, в основном, выдувными и имели, как правило, яйцеобразную форму. Но в первые десятилетия XIX века в России значительно возросло производство плоского стекла, и в светильные камеры стали изготавливать в виде пирамидок с прозрачными стенками. Стекла округлой формы, однако, не вышли из употребления. Например, масляные лампы, заключенные в стеклянные шары, некоторое время освещали Трехарочный (иначе – Треколенный) мост, выстроенный в 1829–1831 годах над местом соединения реки Мойки и Екатерининского (ныне Грибоедова) канала. Здесь сходятся в одной точке Театральный, Мало-Конюшенный мосты и еще один, безымянный, часто называемый ложным, поскольку под ним нет воды. Своды этих мостов со-



Трехарочный мост. Гравюра 1830-х годов.

браны из множества чугунных секций. Долгое время на таких небольших переправах ставили гранитные обелиски со светильниками на кронштейнах. Но к началу 1820-х годов в центре города все чаще стали появляться металлические фонари. С учетом этих перемен, здесь, на Трехарочном мосту, по замыслу инженеров А. Адама и Г. Треттера, из чугуна были выполнены не только ограды, но и опоры фонарей.

## УЛИЧНЫЕ ФОНАРИ, ПОЛУЧАЮЩИЕ ПИТАНИЕ ОТ СОЛНЦА И ВЕТРА



Коммерческая версия уличного фонаря будет оснащена двумя 100-ваттными поликристаллическими солнечными панелями, светодиодами яркостью 3500 или 4000 люменов (в зависимости от модели), а также литиево-железо-фосфатным аккумулятором, который способен хранить электроэнергию, достаточную для работы светодиодов в течение 3,5 суток. Разработчики также предусмотрели возможность установки дополнительного аккумулятора большей емкости, который обеспечит работоспособность уличного фонаря до 6,5 суток.

Данный проект планируется внедрить в Испании и разрабатывается в рамках сотрудничества между политехническим университетом Каталонии и испанским стартапом Eolgreen.

Источник: [www.lightrussia.ru](http://www.lightrussia.ru)

Ветровая турбина с составными лопастями начинает генерировать электричество при минимальной скорости ветра 1,7 метра в секунду, выполняя от 10 до 200 оборотов в минуту и производя максимально мощность 400 Вт. Планируемая к установке ветротурбина второго поколения будет включаться при 10–60 оборотах в минуту и будет способна производить 100 Вт.

## ПОЗДРАВЛЯЕМ



**В марте свои юбилейные дни рождения отмечают:**

**Сергей Васильевич АНДРОСОВ**  
электромонтер ПДС 3 марта

**Надежда Яковлевна МАЛКИНА**  
сторож ОЭР 13 марта

**Тамара Михайловна КОРОВИНА**  
сторож ЭРХП-3 14 марта

**Александр Викторович МАЙОРЕНКО**  
машинист ТС 16 марта

**Ольга Михайловна ЮЩЕНКО**  
электромонтер СЭР 24 марта

**Виктор Андреевич ХРИПЧЕНКО**  
электромонтер ЮЭР 26 марта

**Лариса Александровна ТУКАЧЕВА**  
электромонтер ПрЭР 28 марта

**Любовь Ивановна ШУШУНОВА**  
уборщик ТС 31 марта

*Быть здоровыми, долгих лет,  
Никогда не знайте бед,  
Чтобы счастье было в доме,  
А семья жила в гармонии!*

## ЛУЧШЕЕ НОВОГОДНЕЕ ОФОРМЛЕНИЕ

20 февраля на заседании Городского штаба благоустройства подведены итоги конкурса на лучшее праздничное оформление территорий районов Санкт-Петербурга к Новому 2015 году и Рождеству Христову.

Оформленный по новому году фасад здания административного аппарата СПб ГУП «Ленсвет», расположенный по адресу: Вознесенский проспект, дом 25, признан самым праздничным в районе. А предприятие удостоено номинации «Лучшая организация коммунального и городского хозяйства, принявшая участие в новогоднем оформлении» в Адмиралтейском районе.



## НОВАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

2 марта в распоряжение СПб ГУП «Ленсвет» поступила передвижная лаборатория. В состав лаборатории входят блоки высоковольтных испытаний, прожиг, низковольтных измерений, генератор акустических ударных волн, генератор звуковой частоты цифровой рефлектомер. В ближайшее время спецтехника будет задействована для оперативного определения мест повреждений в кабельной сети наружного освещения Петербурга.



Руководитель проекта: Ю. Погодина, e-mail: [press@lensvet.com](mailto:press@lensvet.com). Фото: А. Буров. Дизайн, верстка: А. Илларионов. Корректор: Г. Бекмамбетова.

Адрес редакции: г. Санкт-Петербург, Вознесенский пр., д. 25, лит. А, тел. (812) 321-64-77

Отпечатано в типографии «Любавич», г. Санкт-Петербург, ул. Менделеевская, д. 9. Тираж: 300 экз. Выпускается ежемесячно. Распространяется бесплатно.