

## ЧИСТОТА РАЙОНОВ ПЕТЕРБУРГА

**Адмиралтейский** — район, считающийся промышленным, лидирует по количеству выбросов летучих органических соединений, по концентрации кадмия, цинка, свинца и ртути. В последнее время экологическая обстановка в районе несколько улучшилась из-за того, что многие предприятия работают не на полную мощность.

**Василеостровский** — экологическая обстановка района далека от идеальной: концентрация окиси азота превышает норму в 2 — 3 раза, имеет место сильное загрязнение почв и атмосферного воздуха. Радиационный фон района находится в пределах нормы.

**Выборгский** — в целом экологическая обстановка района вполне благополучная, исключение составляет лишь территория около станции метро «Удельная», там наблюдается незначительное превышение радиационного фона, повышенное содержание фенола и окиси азота в воздухе. Многочисленные зеленые массивы во многом сглаживают возможные ухудшения в состоянии экологической обстановки района.

**Калининский** — экологическая обстановка района неоднородна. Наиболее проблемная ситуация (высокая степень загазованности и загрязненности почв) наблюдается в районе Финляндского вокзала и площади Мужества. Экологическая ситуация жилых кварталов в целом в пределах нормы.

**Кировский** — экологическая обстановка района также неоднородна. Сильная загрязненность воздуха наблюдается в районе станций метро «Автово» и «Проспект Ветеранов». Радиационный фон района в пределах нормы.

**Колпинский** — экологическая обстановка района довольно благополучная, радиационный фон повсеместно находится в пределах нормы, а сильного загрязнения почв и воздуха не наблюдается.

**Красногвардейский** — экологическая обстановка района неблагоприятна. Промышленные предприятия района выбрасывают в воздух около 19% от общего количества ацетона и 18% от общего количества толуола. ПДК (предельно допустимая концентрация вредных выбросов) по основным источникам загрязнения превышает норму в 2 — 3 раза в районах Большой и Малой Охты, проспекта Шаумяна, Якорной улицы, проспекта Маршала Блюхера и др. Неблагополучная радиационная обстановка наблюдается в районе Ириновского проспекта, улицы Коммуны, улицы Передовиков, Хасанской улицы и др.

**Красносельский** — в целом воздух в

районе относительно чист. Наихудшие показатели зафиксированы службами вдоль пр. Маршала Жукова, улицы Маршала Захарова и в начале Петергофского шоссе. Показатели предельно допустимой концентрации вредных веществ в воздухе (ПДК) держатся тут в рамках 2 — 3%, что по сравнению с многими другими районами Петербурга — просто прекрасно. Почва тут загрязнена мало, но водоемы имеют оценки «загрязнено» и «грязно». В целом в районе благоприятная экологическая ситуация.

**Московский** — экологическое состояние района неравномерно. Состояние жилых кварталов удовлетворительное, но степень загрязненности почв в разных местах сильно различается. Самая неблагоприятная — северная часть района. Радиационный фон находится в пределах нормы.

**Невский** — экологическая обстановка в районе неблагоприятная. Этому способствует наличие промышленных предприятий и оживленных автомобильных магистралей. Кроме этого, район лидирует по количеству выбросов углеводородов (20% от общего количества). К счастью, радиационная обстановка в районе остается в пределах нормы.

**Петроградский** — экологическое состояние района в целом удовлетворительное. Самое неблагоприятное место района с точки зрения загрязненности почв и воздуха — Петроградская набережная.

**Центральный** — состояние экологии среднее. Большой вред экологии района наносит большой поток транспорта, который ежедневно проходит через этот район. Радиационная обстановка находится в пределах нормы.

**Фрунзенский** — экологическое состояние района неоднородно. Самым неблагоприятным местом является ж/д станция Купчино, где наблюдается сильное загрязнение почв хромом, свинцом, никелем и кобальтом. Основной вред экологии района наносит Южная ТЭЦ. Радиационная обстановка района оценивается как нормальная.

**Приморский** — из лесов соседнего Курортного района сюда приходят чистые воздушные массы. Поэтому район можно назвать вполне благополучным с экологической точки зрения. Легче всего дышится на берегах озера Долгого и в Старой Деревне. А самая загрязненная атмосфера — вдоль улиц Савушкина, Школьной и на Приморском проспекте. Ложка дегтя — повышенный радиационный фон. По этому параметру экологи ставят данной части города отметку удовлетворительно.

**Кронштадтский** — «головной болью» экологических служб Кронштадта являются следующие проблемы: неочищенные сбросы в акваторию Финского залива предпри-

ятиями Министерства обороны, наличие прямых канализационных выпусков прямо в Финский залив; котельные с низкими дымовыми трубами, некоторые из которых работают на угле, мазуте и выбрасывают продукты сгорания в атмосферу; несанкционированные свалки и объекты с сильнейшими ядовитыми веществами, которые применяются в производственной деятельности некоторых предприятий.

Проведенные в Кронштадте исследования почвы на загрязнение тяжелыми металлами показали неблагоприятную обстановку в центральной части города и в районе перегрузочной эстакады.

**Курортный** — признан экологически благоприятной территорией. Здесь нет вредного производства, поэтому загрязненность воздуха не превышает допустимого уровня. В районе находится несколько заповедников государственного значения — «Сестрорецкое болото», «Озеро Щучье» и др. На его территории есть минеральные источники и курорт с лечебными грязями. С точки зрения водных и лесных ресурсов это самый экологически чистый район Санкт-Петербурга.

В качестве экологических проблем можно выделить большие мусорные свалки и загрязнение природы туристами и отдыхающими.

**Петродворцовый** — можно смело назвать самым экологически благополучным. Расположенные в районе зеленые насаждения (парки и скверы) занимают более 30% общей площади территории Петродворцового района. Здесь не много промышленных предприятий, которые практически не оказывают негативного влияния на окружающую среду.

Однако район имеет другие экологические проблемы, связанные с низким качеством воды во многих водоемах, а также с вредными выбросами выхлопных газов автомобильного транспорта, которые загрязняют воздух в окрестностях автомагистралей. Впрочем, это беда без исключения всех районов.

**Пушкинский** — экологическая ситуация в районе считается одной из самых благоприятных в городе. На территории района практически нет вредных производств, загрязняющих окружающую среду. В основном промышленность района представлена предприятиями машиностроения, металлообработки, деревообрабатывающей и пищевой отрасли.

Важное место в экономике района занимает сельское хозяйство, поэтому значительные по площади свободные земли и территории отданы под выращивание сельхозкультур.

ВХОД СВОБОДНЫЙ!

## МАЛАЯ КОНЮШЕННАЯ ПОБУДЕТ ШВЕДИЕЙ

В субботу, 6 июня, с 12.00 до 18.00 генеральное консульство Швеции в Петербурге приглашает всех желающих на традиционный фестиваль «День Швеции на Малой Конюшенной».



Взрослым и детям обещаны конкурсы и викторины, шведская народная музыка в исполнении молодых музыкантов Ингве Хильдинга и Виктора Ричи и ритмы шведского джаз-бэнда «Swing Magnifique». Представитель Шведского института расскажет о возможностях получения образования в Швеции. Также участники праздника смогут познакомиться с туристическими маршрутами по стране и попробовать шведскую уличную еду.

В «Шведском уголке» в здании консульства в режиме открытых дверей тем временем будет работать выставка «Доступная среда для всех», а в фойе церкви Св. Екатерины — историческая выставка об экономических связях России и Швеции.

Премьерой этого года станет гупра (юмпа) — шведская музыкальная зарядка. Детей ждет развлекательная программа театра «Тантамарески» и Упсала-Цирка. Также пройдут творческие мастер-классы по изготовлению значков с героями книг Свена Нурдквиста, сборке автомобиля по книге шведского писателя Г. Юхансона о мастере на все руки Мулле Меке и плетению венков из березовых веток.

Первый подобный День Швеции прошел в Петербурге в 2005 году и с тех пор проводится каждый второй год. Как рассказывают в консульстве, он приурочен к Национальному дню Швеции, который отмечается 6 июня. В этот день, 6 июня 1523 года, Густав Ваза был избран королем Швеции. Историки считают это событие началом развития Швеции как современного государства. А в 1809 году в этот же день была принята новая конституция, которая послужила основой для развития современной демократии в Швеции.

## ФЕСТИВАЛЬ РУССКОЙ СЛАВЫ

14 июня в 12.00 в Пушкине начнется Царскосельский фестиваль «День русской славы» (г. Пушкин, Софийская пл., 1).

100 лет назад напротив Софийского собора было учебное поле, где в 1911 году для царской семьи продемонстрировали первый полет на самолете. В память об этом событии «Авиамодельный клуб АС» из Колпина покажет 3D-пилотажа на радиоуправляемом вертолете, фигуры высшего пилотажа, исторический воздушный бой времен Великой Отечественной войны. Гости смогут с мультикоптера посмотреть на праздник с высоты птичьего полета.

Посетителям будет представлена реконструкция событий и сражений из истории России, здесь же вы сможете примерить колыбельницу ратника.

В программе праздничного концерта — выступления фольклорных коллективов, казачьих хоров, ансамблей православной музыки, современных бардов, поэтов и рок-групп. Специальные гости праздника — Вячеслав Бутусов и группа «Иван Купала».

Также обещаны традиционные русские развлечения: хороводы, город мастеров, перетягивание каната, кулачные бои. Ну и полевая кухня, конечно.

Подготовила Анна НЕШТАТСКАЯ

## НА ДИКИХ ПЛЯЖАХ РАБОТЫ — НЕПОЧАТЫЙ КРАЙ

— Недавно городские и районные власти отрапортовали, что все пляжи очищены и готовы к летнему сезону. А ваши волонтеры, как вы утверждаете, после этого вышли на очистку береговых линий и собрали по сто и больше мешков мусора в разных районах. Как это понимать?

— В понимании администрации пляжи — это те места, которым присвоен официальный статус пляжей. Они так обозначены на соответствующем городском плане. И всего таких пляжей 25. Но в Петербурге 37 километров береговой линии и очень много так называемых стихийных пляжей, которые не внесены в реестр пляжей, но люди там традиционно отдыхают. Вот на таких территориях мы и проводим уборку, и тут работы — непочатый край.

— В каких районах экологическая ситуация хуже всего?

— Чтобы выяснить это, мы запустили серьезное социологическое

исследование, результаты которого буквально на днях будут готовы. В каждом районе мы отбирали фокус-группы, опрашивали население, органы исполнительной власти, проводили экспертные опросы на тему экологического благополучия районов и актуальности открытия экологических общественных приемных. В наших планах открыть такие приемные в каждом районе. В канун Дня эколога начала работать первая — в Красногвардейском районе, куда можно прийти и обратиться с вопросами, которые касаются качества окружающей среды. Также сейчас можно обращаться в наш центральный офис на Большой Подъяческой улице, 14. Когда будут обработаны результаты социологического исследования, мы получим абсолютно полную картину, которая основана не только на данных властей, но и на мнении жителей. Всего было опрошено около четырех тысяч жителей в разных районах.



Одно из подразделений движения «Я хочу сделать свой город лучше» — «зеленый спецназ», который призван оперативно заниматься решением конкретных проблем на конкретной территории. Он системно, методично, без шумихи решает проблемы улучшения качества городской среды.

Светлана ЯКОВЛЕВА  
Фото  
Натальи ЧАЙКИ  
Инфографика  
Марины КОРОЛЕВОЙ