



# Департамент транспорта и развития дорожно- транспортной инфраструктуры города Москвы

“День Без Автомобиля”

Городской фестиваль на бульварах

27 сентября 2014

г.



## 1. Общая информация



“**День Без Автомобиля**” - фестиваль, во время которого улицы города становятся свободным от автомобилей и отданы пешеходам.

**Цель** - создание общественных зон, свободных от автомобильного движения и демонстрация привлекательной и доступной для всех системы городского пассажирского транспорта в сочетании с развитием альтернативных способов передвижения.

Фестиваль претендует на включение в список European Mobility Week – Европейский фестиваль «Неделя без автомобиля» (<http://www.mobilityweek.eu>).

**Дата:** 27 сентября 2014

**Время:** с 12.00 до 18.00

**Аудитория:** женщины, мужчины, дети разных возрастов  
Ожидаемое количество гостей – 200 000





## Концепция

### Путешествие во времени

Гости мероприятия смогут попутешествовать во времени и посмотреть на эволюцию общественного и альтернативного видов транспорта.

Бульвары будут поделены на 4 временных зоны:

- **19 век**, представленный в виде старинных музейных экспонатов, фотовыставки, фотоателье, анимационной программы, стилизованной под это время, кибитки с лошадьми и т.п.
- **20 век**, представленный ретро-экспонатами общественного транспорта этого периода, поэты и уличные музыканты, фотовыставки, арт-объектами, анимационной программой
- **21 век**, представленный современными видами общественного транспорта, альтернативными видами транспорта, мастер-классами, выставкой реализованных проектов Департамента Транспорта
- **Город будущего**, представленный интерактивными арт-инсталляциями, которые собираются с участием гостей, анимационной программой, выставкой проектов будущего Департамента Транспорта.





## 19 век. Историческая справка.

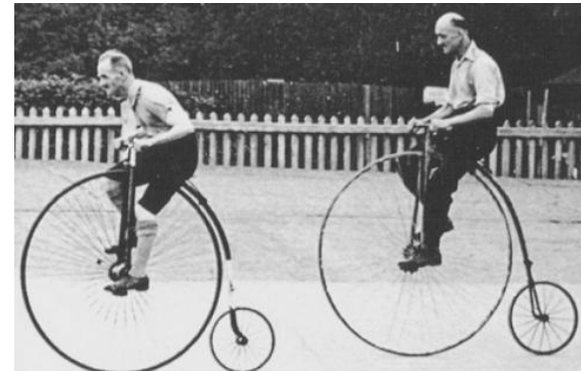
На протяжении всего 19 века основным транспортом для горожан остаются конки: открытые или закрытые вагоны, который передвигались по рельсам благодаря лошадям.

Только в конце столетия их начинают вытеснять более прогрессивные виды многоместных самодвижущихся экипажей. Уже в конце 19 века появляется альтернатива тягловой силе лошади – электромотор. Первым транспортом на электротяге стал трамвай.

Кроме уже упомянутой конки в начале 19 века существовала и другая разновидность общественного транспорта – омнибус, представлявшая собой тот же вагончик на конной тяге, только двигавшийся не по рельсам, а по городской мостовой.

С начала 19 века в крупных европейских городах в эксплуатацию вводится железнодорожный транспорт на паровой тяге.

В 1817 году немецкий профессор барон Карл фон Дрез создал первый двухколёсный самокат, который стал предшественником велосипеда.





## 19 век. Активности.



- Мастер-классы (скраб-букинг, декупаж, изготовление игрушек из соломы и др.)
- Эко-маркет
- Художники-портретисты
- Музыкальная точка (вальсы, историческая музыка)
- Фотовыставка «Транспорт XIX век»
- Конка для фотографирования гостей
- Выставка ретро-велосипедов
- Катание на пони детей, фото будка, аквагрим и прически от РЭКС Экспресс
- Катание в экипаже
- Контактный зоопарк
- Моментальная ретро-фотостудия
- Арт-инсталляция (кони-качалки)
- Уличные игры (лапта, городки, жмурки, салки, стрельба из лука, диабло, уличный боулинг, бадминтон)
- Выступления школы фехтования





## 20 век. Историческая справка.

Параллельно с бурным развитием автомобильного транспорта, появляются и альтернативные методы передвижения.

Активно развивается велосипедное движение. В начале века велосипед становится символом эмансипации: на них пересаживались самые прогрессивные женщины.

В 1905 году изобретен первый счетчик, «таксометр», который быстро породил новый вид транспорта: такси.

Для регулировки движения в крупных городах появляются первые светофоры.

Появляются первые трамваи, которые быстро эволюционируют на протяжении всего столетия.

Серьезную конкуренцию трамваю составил новый вид общественного транспорта: троллейбус, который появился в СССР в 1933 году.

Разгрузить трамвайное движение призваны автобусы. Впервые в литературе слово «автобус» употребил Игорь Северянин в 1912 году.

15 ноября 1955 года состоялось торжественное открытие первой линии метрополитена в СССР: Кировско – Выборгской.

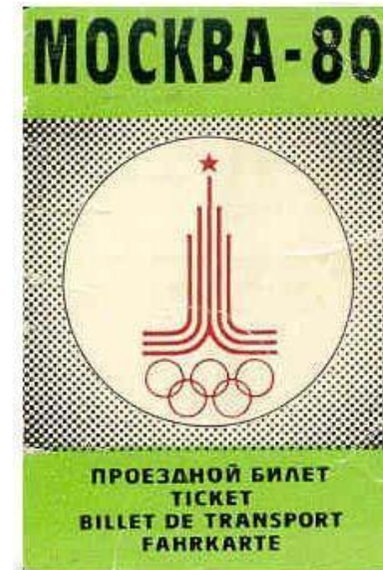




## 20 век. Активности.



- Поэтический турнир
- Арт-инсталляция (история светофора)
- Танцевальная площадка
- Арт-инсталляция «Автобусные остановки»
- Выставка билетов общественного транспорта
- Экспонаты музея Метро. Выставка карт метро разного времени
- Вело-рикши
- Выставка экспонатов общественного транспорта 20 века
- Вело экскурсии музея «Садовое кольцо»
- Старт семейного велопробега, велопробега маммологов и сотрудников компании «СОГАЗ»
- Обследование маммологов
- Старт вело квеста





## 21 век. Тенденции.

Основным требованием к транспорту становится его экологичность. Общество озабоченно поиском альтернативных средств передвижения, а также проблемами разгрузки дорог.

Распространяются гибридные и электромобили, электроскутеры. Компания Tesla Motors выпускает первый спортивный электромобиль. Разработан проект конденсаторного автобуса, который способен быстро подзаряжаться на остановках.

Для преодоления средних расстояний горожане пересаживаются на велосипеды, сигвеи, самокаты, лонгборды, скейты.

Активно развиваются инновационные виды транспорта: монорельс, транспорт на магнитной подвеске, аппараты на воздушной подушке.





## 21 век. Активности.



- Главная сцена
- Выставка проектов Департамента транспорта
- Выставка современных видов общественного транспорта
- Выставка трамваев
- Тест-драйв альтернативных видов транспорта (сигвеи, самокаты)
- Настольные игры от Мосигры
- Uni-polo
- Вело-мастерские и вело-маркет
- Школа роллеров
- Зона Workout
- Демонстрационная площадка для маломобильных граждан
- Правила ПДД для детей
- Выставка дорожных знаков Артемия Лебедева
- Гонки автобусов на радиоуправлении





## Город будущего. Прогнозы.



Основной вектор развития – экологичность.

Специалисты активно ищут и внедряют альтернативные виды топлива, в том числе солнечную энергию.

Развивается транспорт, требующий минимального вмешательства человека, в том числе беспилотные экземпляры.

Особое внимание уделяется минималистичному, эргономичному дизайну, увеличению скоростей транспорта.

Разрабатываются такие футуристические средства передвижения, как скоростной пассажирский трубопровод. FTS (Fast Tube System) разрабатывается в Великобритании и предполагает транспортировку пассажиров в специальных капсулах через трубопровод за счет искусственно созданного вакуума.







## Тайминг



### Программа сцены:

- 13:00 – Официальное открытие мероприятия на сцене Чистопрудного бульвара с выступлениями ЛексUTOва М.С., Михайлова Е.Ф., представителя «Согаз».
- 14:30 – Вручение призов победителям конкурса журнала Time out.
- 15:30 – Розыгрыш велосипеда от официального страховщика мероприятия, компании «Согаз».
- 12:00 – 18:00 – Выступления музыкальных коллективов на сцене.

### Программа бульваров:

- 12:00 – Семейный вело парад. Старт на Тургеневской площади.
- 13:30 – Вело квест. Старт на Тургеневской площади.
- 14:00 – Гонка на складных велосипедах на Покровском бульваре
- 14:00 – Квалификационные заезды Red bull на Яузском бульваре
- 15:00 – Вело заезд сотрудников «Согаз»
- 17:00 – Вело заезд маммологов
- 13:30, 14:00, 14:30, 15:00 – Вело экскурсии от музея «Садовое кольцо» . Старт на Тургеневской площади.
- 12:00 – 18:00 – Работа зон активностей на всех бульварах



## Гонка Fixed Gear от RedBull на Покровском бульваре.



Дневная велосипедная гонка в рамках городского праздника «День без автомобиля»

### Тайминг:

- 12:30-14:00 – Регистрация участников, сбор гостей
- 14:00-16:00 – Квалификационные заезды
- 17:00-17:15 – Открытие соревнований
- 17:15-17:45 – Финальный заезд
- 17:45-18:00 – Награждение победителей и призеров





## After-party в Музее ретро-автомобилей.



Вечернее награждение победителей дневной гонки, а так же соревнования по футбольному фристайлу в рамках городского праздника «День без автомобиля»

### **Первое соревнование в дисциплине Футбольный фристайл в музее**

#### **Тайминг:**

- 22:00 – Начало мероприятия, сбор гостей
- 22:30 – Награждение победителей FIX BLVD
- 22:45 – Соревнования по футбольному фристайлу
- 22:30 – Награждение победителей
- 00:00 – Окончание мероприятия





## Зона 19 век. Сретенский бульвар.



✘ – Перекрытие дорог

⚡ – Генератор с мобильным ограждением

📄 – Информационный стенд

▫ – Технические шатры

■ – Мастер-классы и эно-марнет

🚽 – Сантехнабины

🎵 – Музыкальная площадка

🍴 – Питание

★ – Зона отдыха

🎲 – Уличные игры, эстафеты

🚫 – Зона безопасности

📷 – Моментальная фотостудия

🎠 – Арт-инсталляция

👤 – Тантамаресна

🐘 – Контактный зоопарк для детей

🖼️ – Фотовыставка "Транспорт XIX века"

🚲 – Выставка карет

🐎 – Катание на пони

🚲 – Катание в экипаже

🚲 – Выставка ретро-велосипедов

🎨 – Художники



## Зона 20 век. Тургеневская площадь.



- ✕ – Перекрытие дорог
- WC – Сантехнабины
- – Информационный стенд
- – Выставка билетов общественного транспорта
- 👯 – Танцевальная площадка
- 🚦 – Арт-инсталляция "Светофор"
- 🚲 – Выставка ретро-велосипедов
- 🏠 – Арт-инсталляция "Автобусные остановки"
- 🚲 – Вело-ришки
- 🚌 – Выставка ретро-экспонатов общественного транспорта
- М – Экспонаты музея метро



# Зоны 21 век и Город будущего. Чистопрудный бульвар.



- |  |                                     |   |                                      |   |
|--|-------------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| ✕ – Перенкрытие дорог                  | ■ – Мастер-классы и настольные игры | ■ – Выставка проектов МХПИ                              | ■ – Арт-инсталляция от МХПИ          | ■ – Тантамареска                                |
| ⚡ – Генератор с мобильным ограничением | ■ – Сцена                           | ■ – Выставка современных видов общественного транспорта | ■ – Выставка современных проектов ДТ | ⚙️ – Пронат электро-,ледальных машинок          |
| ■ – Информационный стенд               | ★ – Зона отдыха                     | ■ – Тест-драйв альтернативных видов транспорта          | 🚲 – Velo-мастерская и вело-маркет    | 🤖 – Выставка роботов                            |
| ■ – Технические шатры                  | 🍽️ – Питание                        | 🚊 – Выставка трамваев                                   | ⚠️ – Правила ПДД для детей           | 👦 – Анимационная программа для детей            |
| 🚻 – Сантехнабины                       | 🚲 – Uni-polo                        | 🌿 – Школа озеленения                                    | 🚶 – Школа роллерос                   | 🚲 – 3D транспорт                                |
| 🚚 – Зона безопасности                  | 🏋️ – Зона workout                   | 🎬 – Кинотеатр   | 🏍️ – Эно-орнстр                      | ■ – Дискуссионная площадка "Транспорт будущего" |



# Гонка Fixed Gear. Покровский, Яузский бульвары.

