



Гранд Макет Россия

Цветочная ул., 16
+7 (812) 495-54-65
info@grandmaket.ru

О проекте



Гранд Макет Россия — частный музей в Санкт-Петербурге. Представляет собой макет, выполненный в масштабе 1:87, площадью 800 м², где объединены собирательные образы регионов Российской Федерации.

Является самым большим макетом в России и вторым по величине в мире. Расположен в отдельном двухэтажном здании, построенном в 1953 году в стиле сталинского ампира.

Автор и инвестор проекта — петербургский предприниматель Сергей Морозов.

ЭКСПОЗИЦИЯ

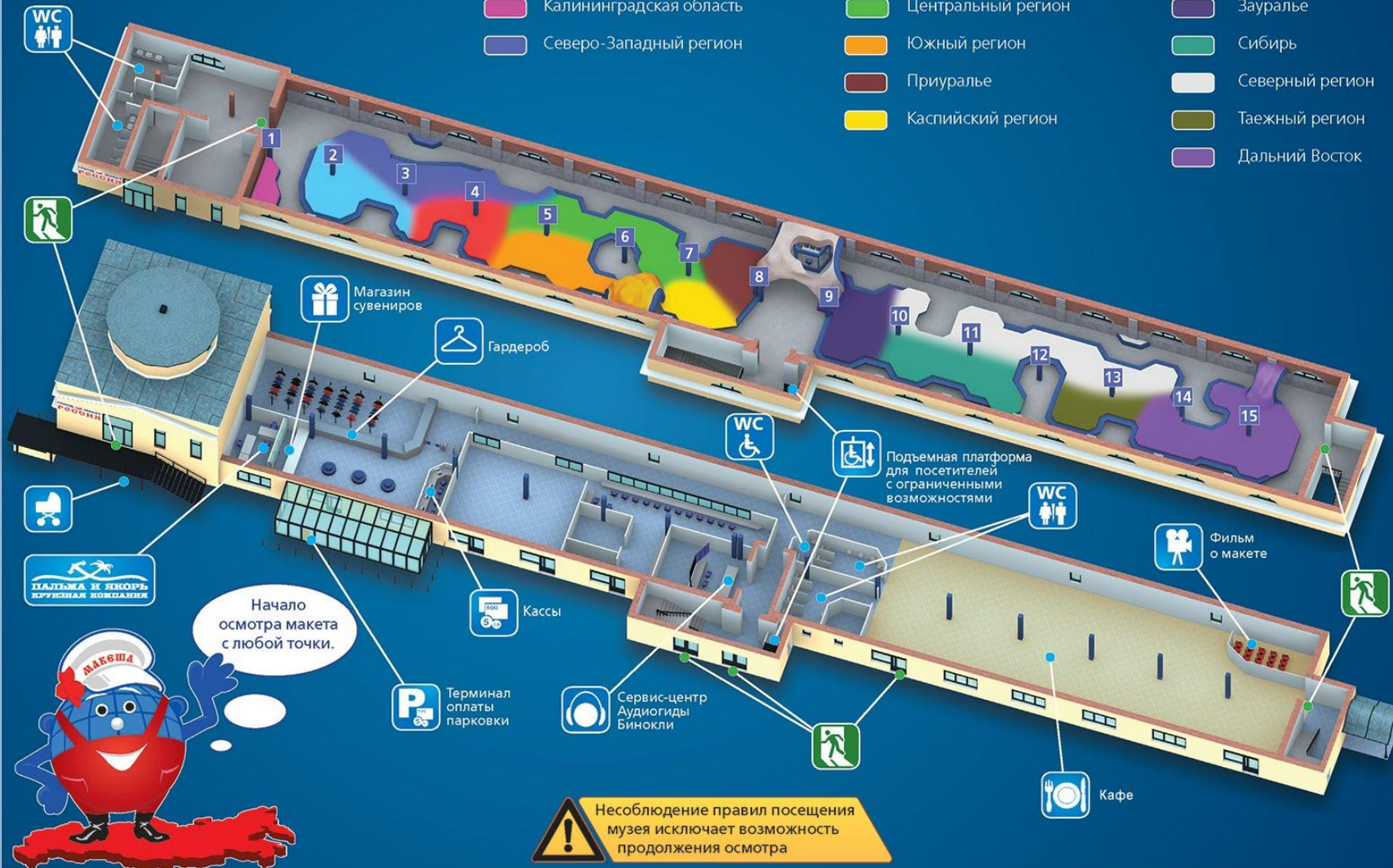
- На макете представлена модель повседневной российской действительности, реализованной через множество минисюжетов. Житейские ситуации демонстрируют различные виды человеческой деятельности: труд, отдых, спорт, учёба, военная служба, дачная жизнь, путешествия, массовые гуляния и даже попытка побега из мест лишения свободы. Наземный транспорт представлен легковыми и грузовыми автомобилями разных типов, трамваями, автобусами, железнодорожными поездами, образцами сельскохозяйственной, строительной и военной техники. У посетителей есть возможность самостоятельно запускать движение на макете благодаря интерактивным кнопкам, расположенным по периметру макета.



Схема макета

Все объекты, города и регионы на макете являются собирательными образами и имеют условное деление:

| | | |
|---|--|--|
|  Санкт-Петербург |  Столичный регион |  Уральский хребет |
|  Калининградская область |  Центральный регион |  Зауралье |
|  Северо-Западный регион |  Южный регион |  Сибирь |
| |  Приуралье |  Северный регион |
| |  Каспийский регион |  Таежный регион |
| | |  Дальний Восток |



Северо-Западный регион



Центральный регион



Юг России



Урал



Сибирь



Север



Дальний восток



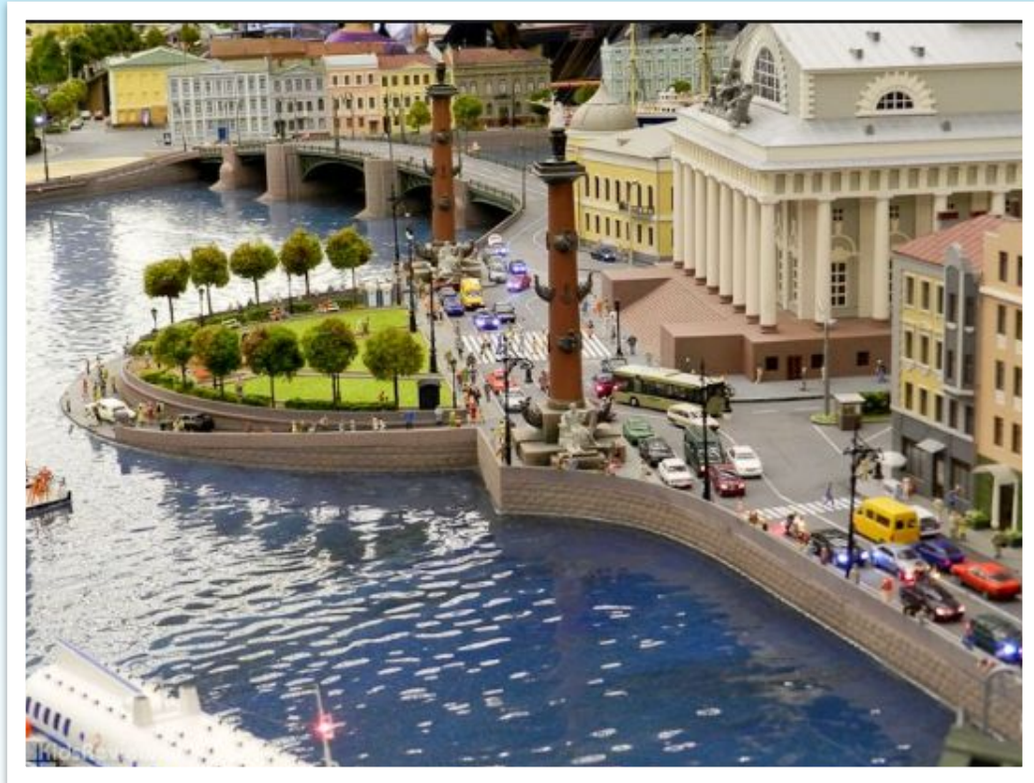
Интерактив

- Система день/ночь : Каждые 13 минут над макетом постепенно происходит смена дня и ночи. В качестве источников света впервые в мире было использовано более 500 000 мощных светодиодов разного цвета, которые позволяют равномерно осветить всё макетное пространство, не создавая теней.



Интерактив

- Движения автомобилей: Движение автомобилей максимально приближено к реальности: машины и автобусы останавливаются на светофорах и остановках, мигают сигнальными огнями, меняют скорость движения, идут на обгон.











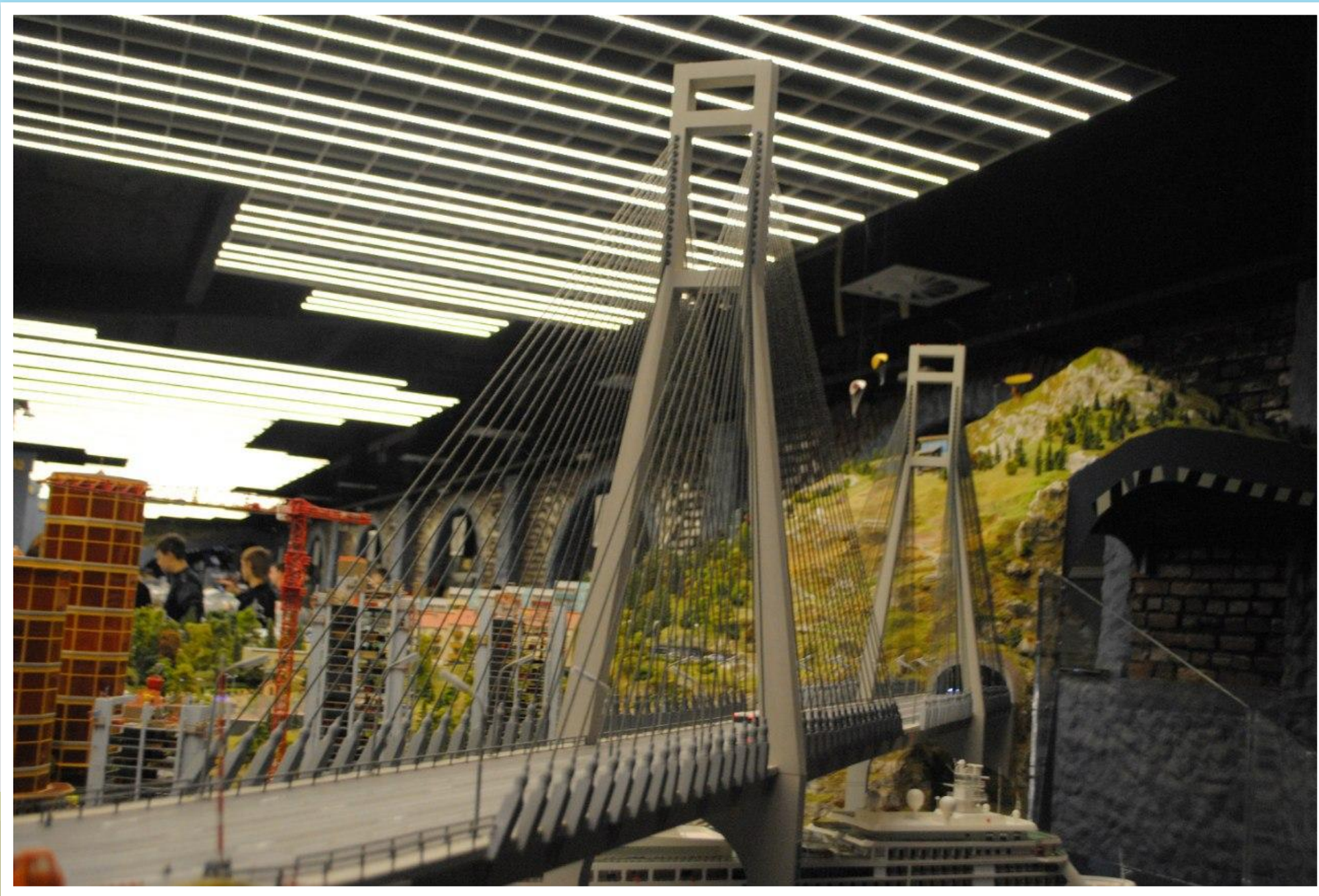


РУКАМИ НЕ ТРОГАТЬ



РУКАМИ НЕ ТРОГАТЬ









Спасибо за
внимание!

