



ROSMODEL

макетная мастерская

ПРЕЗЕНТАЦИЯ МАКЕТНОЙ МАСТЕРСКОЙ

Выбирая Росмодель вы получаете:



Высокое качество

У нас профессиональный, годами сплоченный коллектив специалистов-единомышленников, любящих и ценящих свою работу. Поэтому каждый макет выходящий из нашей макетной мастерской всегда отличается красотой, стилем и высоким качеством.



Четкое соблюдение сроков

Мы точно рассчитываем время, необходимое для производства макета, за счет четко налаженных производственных и технологических процессов.



Дополнительные услуги

В нашей мастерской вы можете заказать любой макет: от маленьких единичных моделей до крупных и сложных объектов. Дополнительно мы можем изготовить для ваших макетов тумбу-подставку, защитный колпак из оргстекла, транспортировочный короб или еврокофр.



Макет любой сложности

При создании своих макетов мы сочетаем классические методы макетирования и современные технологии. Используем различные материалы: полистирол, оргстекло, дерево, металл. Мы выбираем лучшее для решения задачи любой сложности.



Гарантийное обслуживание

Мы уверены в качестве нашей продукции, поэтому даем гарантию 2 года на все изделия. Это фиксируется в договоре.



Доставка по всему миру

Мы доставляем наши макеты по всей России и миру, используя только самые надежные транспортные компании. Для сохранности, каждый макет упаковывается в специальный транспортировочный короб.

Дома и коттеджи

Интерактивные
Концептуальные
Градостроительные
Культовые
Интерьеры
Выставочные стенды
Космическая техника
Спортивные сооружения
Промышленные
Модели техники
Сувениры

Макет деревянного коттеджа с солнечными батареями

Масштаб 1:25 Размер: 900x900x350мм

Заказчик: ООО «Хэвел»

Описание: макет спроектирован по предоставленным чертежам заказчика. Каркас сделан из полистирола, а фасады и внешние детали из шпона различных пород дерева.

Материалы: ценные породы дерева: дуб, американский орех, ясень. Березовая авиационная фанера, пвх, полистирол, искусственные материалы немецкой компании NOCH.

Технологии: фрезерная, лазерная, плоттерная резка.



Дома и коттеджи

Интерактивные

Концептуальные
Градостроительные
Культовые
Интерьеры
Выставочные стенды
Космическая техника
Спортивные сооружения
Промышленные
Модели техники
Сувениры

Интерактивный макет жилого дома на ул. Малая Бронная

Масштаб 1:43 Размер: 1100x1400x670мм

Заказчик: ООО "ЛидЭстейт"

Описание: макет жилого дома с интерактивной отдельной подсветкой фасадов, этажей и квартир, управляемой с помощью моноблока. Здание выполнено с максимальной степенью детализации.

Материалы: ПВХ, полистирол, оргстекло, прозрачные пленки, самоклеящиеся пленки Oracal, тонирувочные пленки.

Технологии: фрезерная, лазерная, плоттерная резка, химическое травление, 3D печать, литье пластика в силиконовые формы.



Дома и коттеджи
Интерактивные

Концептуальные

Градостроительные
Культовые
Интерьеры
Выставочные стенды
Космическая техника
Спортивные сооружения
Промышленные
Модели техники
Сувениры

Макет развития Малого кольца Московской железной дороги

Масштаб 1:1000 Размер: 2500x2650x120мм

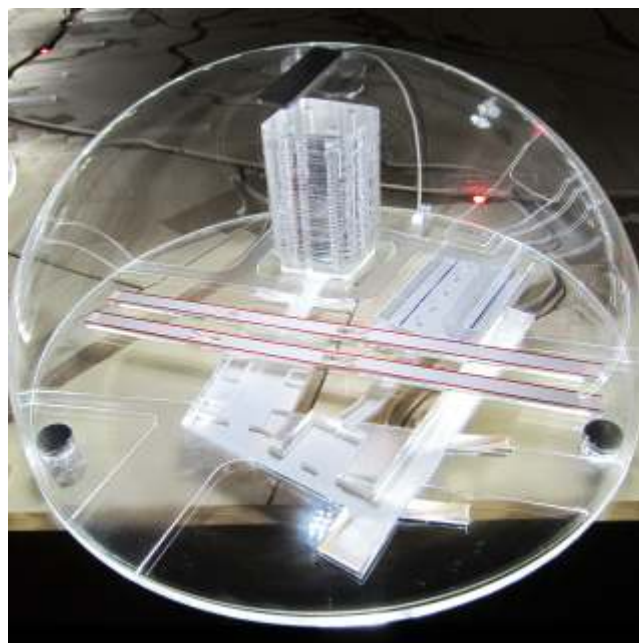
Заказчик: ООО «МКЖД»

Описание: на подмакетнике показана стилизованная карта Москвы в пределах МКЖД и 12 транспортно-пересадочных узлов, с отображением надземной и подземной частей.

Установлена внутренняя светодиодная подсветка.

Материалы: оргстекло, полистирол, прозрачные пвх и пэт пленки, мебельный щит, шпон.

Технологии: Фрезерная, лазерная резка, 3D печать.



Дома и коттеджи
Интерактивные
Концептуальные

Градостроительные

Культовые
Интерьеры
Выставочные стенды
Космическая техника
Спортивные сооружения
Промышленные
Модели техники
Сувениры

Макеты транспортно-пересадочных узлов Москвы

Масштаб 1:500, 1:1000 Размер: 1100x1300мм

Заказчик: ООО «МосгортрансНИИпроект»

Описание: серия макетов ТПУ Москвы демонстрирующих пассажирские потоки с отображением станций метро, подземных переходов, остановок общественного транспорта, зон торговли и благоустройства.

Материалы: оргстекло, полистирол, прозрачные ПВХ и пэт пленки, МДФ, мебельные и модельные краски.

Технологии: фрезерная и лазерная резка, 3D печать и УФ печать на оргстекле.



МосгортрансНИИпроект



Дома и коттеджи
Интерактивные
Концептуальные
Градостроительные

Культовые

Интерьеры
Выставочные стенды
Космическая техника
Спортивные сооружения
Промышленные
Модели техники
Сувениры

Макет православного центра на набережной Бранли в Париже

Масштаб 1:200 Размер: 1000x1000x300мм

Заказчик: Общество архитекторов Мануэля Яновского (Франция)

Описание: храм полностью напечатан на 3D принтере, с детальным отображением всех выступающих и углубленных элементов стен согласно проекту и 3D модели. Весь Комплекс Православного центра накрыт прозрачной оболочкой из прозрачного пластика ПЭТ, при этом часть оболочки плавно перетекает в вертикальный витраж.

Материалы: полистирол, оргстекло, самоклеящаяся пленка Oracal.

Технологии: фрезерная, лазерная, плоттерная резка, 3D печать.



Дома и коттеджи
Интерактивные
Концептуальные
Градостроительные
Культовые

Интерьеры

Выставочные стенды
Космическая техника
Спортивные сооружения
Промышленные
Модели техники
Сувениры

Разборный макет секции блокированного дома.

Масштаб 1:25 Размер: 1000х600х650мм

Заказчик: компания «Велес Капитал Девелопмент»

Описание: для демонстрации типовых квартир блокированного дома, изготовлен полностью поэтажно разборный макет. Подробно показаны интерьеры комнат, санузлов, гаража и других помещений.

Материалы: пластик, полистирол, прозрачные пленки, различные сорта шпона, текстиль.

Технологии: фрезерная, лазерная, плоттерная резка, ультрафиолетовая и 3D печать



Велес Капитал
ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМПАНИЯ



Дома и коттеджи
Интерактивные
Концептуальные
Градостроительные
Культовые
Интерьеры

Выставочные стенды

Космическая техника
Спортивные сооружения
Промышленные
Модели техники
Сувениры

Макет-витрина для презентации духов компании HFC

Масштаб 1:35 Размер: 1650x800x680мм

Заказчик: ООО «Камелия»

Описание: макет-витрина классического дома с крутящейся каруселью. Специально создан для презентации новой коллекции духов компании HFC (Haute Fragrance Company). Светодиодная подсветка территории и дома управляется кнопками.

Материалы: полистирол, прозрачные пвх и пэт пленки, искусственное травяное покрытие.

Технологии: 3D фрезерная и лазерная резка.



Дома и коттеджи
Интерактивные
Концептуальные
Градостроительные
Культовые
Интерьеры
Выставочные стенды

Космическая техника

Спортивные сооружения
Промышленные
Модели техники
Сувениры

Макет орбитально корабля Буран

Масштаб 1:25 Размер 1450x1000мм

Заказчик: ВДНХ

Описание: макет сочетает в себе две конфигурации оригинального объекта: рабочее положение на орбите с открытым грузовым отсеком и космонавтом на манипуляторе; наземное положение с выпущенными стойками шасси. Макет оснащен световой анимацией всех режимов полета.

Материалы: МДФ, дюраль, полистирол, фотополимер.

Технологии: фрезерная и плоттерная резка, вакуумная формовка, 3D печать



Дома и коттеджи
Интерактивные
Концептуальные
Градостроительные
Культовые
Интерьеры
Выставочные стенды
Космическая техника

Спортивные сооружения

Промышленные
Модели техники
Сувениры

Макеты стадионов для офиса проектного института Арена

Масштаб 1:600 Размер: 750x750мм

Заказчик: проектный институт "Арена"

Описание: серия белых архитектурных макетов стадионов с высокой детализацией. Реконструкция стадиона в Екатеринбурге, Zenit-арена в Санкт-Петербурге, Стадион Фишт в Сочи и другие.

Материалы: полистирол, оргстекло, прозрачная пленка, самоклеящаяся пленка Oracal

Технологии: фрезерная и лазерная резка, 3D печать



Дома и коттеджи
Интерактивные
Концептуальные
Градостроительные
Культовые
Интерьеры
Выставочные стенды
Космическая техника
Спортивные сооружения

Промышленные

Модели техники
Сувениры

Макет контейнерного центра обработки данных

Масштаб 1:25 Размер: 800х350мм

Заказчик: ООО «Телекор»

Описание: макет показывает внутреннее устройство контейнерного центра обработки данных. Крыша и стены контейнера сделаны из прозрачного оргстекла для демонстрации интерьера и оборудования. Внутренняя светодиодная подсветка.

Материалы: оргстекло, полистирол, прозрачные ПВХ и пэт пленки, искусственный камень.

Технологии: фрезеровка, лазерная резка, 3D печать




Дома и коттеджи
Интерактивные
Концептуальные
Градостроительные
Культовые
Интерьеры
Выставочные стенды
Космическая техника
Спортивные сооружения
Промышленные

➔ Модели техники

Сувениры

Масштабная модель ракетного комплекса "Искандер"

Масштаб 1:35

Описание: модель собрана из деталей отлитых из литьевого многокомпонентного пластика. Покрашена в защитный цвет после сборки. Готовая модель устанавливается на деревянный подмакетник с имитацией грунтовой дороги. В комплект входит колпак из оргстекла, который защищает модель от повреждений.

Материалы: литьевого пластик, оргстекло, модельные краски, искусственное травяное покрытие.

Технологии: фрезерная резка, 3D печать, литье пластика.



Дома и коттеджи
Интерактивные
Концептуальные
Градостроительные
Культовые
Интерьеры
Выставочные стенды
Космическая техника
Спортивные сооружения
Промышленные
Модели техники

Сувениры

Сувенир «Спасская башня»

Масштаб 1:900

Описание: сувенир отлит из бронзы и установлен на подставку сделанную из черного глянцевого акрилового стекла. Каждая башня упакована в красивую подарочную коробку из дизайнерского картона.

Материалы: оргстекло, бронза, дизайнерский картон

Технологии: бронзовое литье, лазерная резка и гравировка, 3D печать





Контакты в Москве

телефон: 8 (495) 369 21 99

сайт: ros-model.com

электронная почта: ros-model@mail.ru

адрес: ул. Электrozаводская, 21,
корп 23, офис 303-304

Контакты в Санкт-Петербурге

телефон: 8 (812) 309 78 53

электронная почта: rosmodel.top@gmail.com

Контакты во Владивостоке

телефон: 8 (423) 279 97 39

электронная почта: tatianarosmodel@gmail.com