

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ФОРМА

Дизайн-макет места размещения рекламной конструкции

по адресу: _____
тип и вид: _____
размеры и общая площадь: _____
конструктивные характеристики *(подробное описание материала изготовления, способа
крепление, место размещения, наличие подсветки, а также другие необходимые
характеристики)*:

ФОТОГРАФИЯ рекламной конструкции

*(выполненная с обзором местности
за 30-50 м. до предполагаемого
места установки)*

Сторона 1

ФОТОГРАФИЯ рекламной конструкции

*(выполненная с обзором местности
за 30-50 м. до предполагаемого
места установки)*

Сторона 2
(при наличии)

Графическое изображение основных характеристик рекламной конструкции

*(выполненная в виде конструктивного чертежа, с
описанием подробных характеристик рекламной
конструкции (размеры, способ крепления и др.)*

_____ (подпись)

М.П.
(при наличии)

_____ (фамилия, инициалы)

Мэр города



М.В. Торопкин

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ФОРМА

Ситуационный план
места размещения рекламной конструкции

по адресу: _____
тип и вид: _____
размеры и общая площадь: _____
конструктивные характеристики *(подробное описание материала изготовления, способа
крепление, место размещения, наличие подсветки, а также другие необходимые
характеристики)*:

Ситуационное расположение рекламной конструкции *

*(выполненная в виде снимка (скриншот) фрагмента
карты предполагаемого места размещения рекламной
конструкции)*

**Представляет собой выкопировку общедоступных карт или картографических сервисов
(Яндекс.Карты, Google Maps, и др.) с указанием места размещения, в масштабе М 1:500.*

(подпись)
М.П.
(при наличии)

(фамилия, инициалы)

Мэр города



М.В. Торопкин

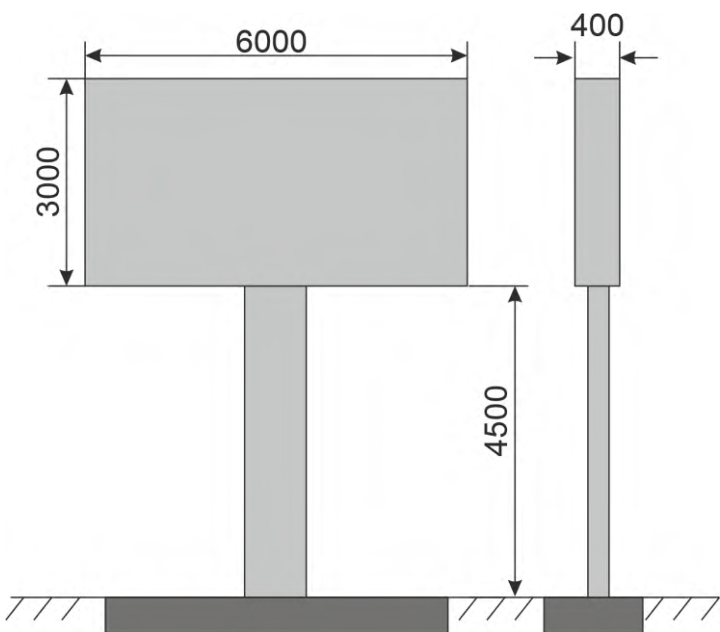
**Дизайн макет места
размещения рекламной конструкции**
по адресу: г.Усолъе-Сибирское, в районе ТЦ «Кристалл» по ул. Стопани, 39



Фото: сторона А



Фото: сторона Б



Характеристики:

**ОПИСАТЬ
КОНСТРУКТИВНЫЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

*(подробное описание
материала изготовления,
способа крепления, место
размещения, наличие
подсветки, а также другие
необходимые
характеристики)*

Ситуационная схема:

