

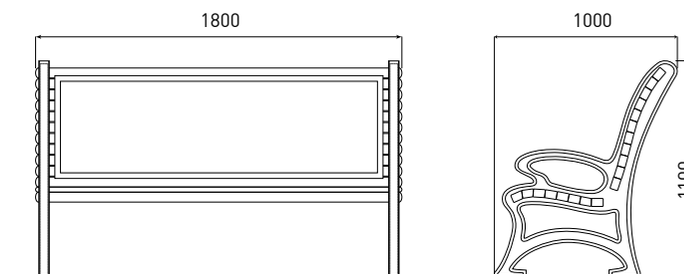
СБОРНИК ТИПОВЫХ РЕКЛАМНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ГОРОДА ТВЕРИ

КОНЦЕПЦИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ НАРУЖНОЙ
РЕКЛАМЫ И ИНФОРМАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА ТВЕРЬ



**1. ТИПЫ РЕКЛАМНЫХ
И ИНФОРМАЦИОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ
НА ОБЪЕКТАХ БЛАГОУСТРОЙСТВА
И ОБЪЕКТАХ С ОБЩЕСТВЕННО-
ПОЛЕЗНОЙ ФУНКЦИЕЙ**

1.1 СКАМЕЙКА УЛИЧНАЯ С РЕКЛАМНЫМ МОДУЛЕМ



Габариты конструкции:

Ширина: 1800 мм

Высота: 1100 мм

Глубина: 1000 мм

Размер рекламного изображения: 1500x500 мм

Техническое описание: односторонняя рекламная поверхность, монтируемая на конструктивных элементах лавки

Каркас: стальной профиль

Опорная стойка: стальное или чугунное литье

Фундамент: не имеет

Облицовка: пластик, дерево или композитный материал

Остекление: акриловое стекло

Освещение: не имеет

Тип смены изображений: самоклеющаяся пленка

1. ТИПЫ РЕКЛАМНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ НА ОБЪЕКТАХ БЛАГОУСТРОЙСТВА И ОБЪЕКТАХ С ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛЕЗНОЙ ФУНКЦИЕЙ

1.1 СКАМЕЙКА УЛИЧНАЯ С РЕКЛАМНЫМ МОДУЛЕМ

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ

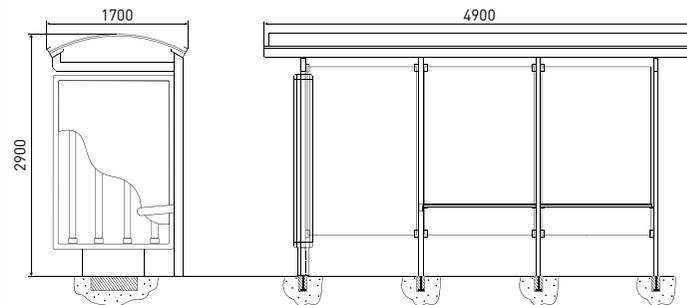


№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	Владелец рекламной конструкции, № телефона, № рекламной конструкции по реестру*	160x45	Белый	Заглавные - 23, строчные - 5	Черный

Примечание:

* Табличка с наименованием владельца рекламной конструкции, номером телефона, с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться в нижней части со стороны опоры на каждой рекламной поверхности

1.2 ОСТАНОВОЧНЫЙ ПАВИЛЬОН С РЕКЛАМНЫМ МОДУЛЕМ



Габариты остановочного павильона:

Ширина: 4900 мм

Высота: 2900 мм

Глубина: 1700 мм

Габариты рекламной конструкции, входящей в состав остановочного павильона:

Ширина: 1380 мм

Высота: 2355 мм

Глубина: 225 мм

Размер рекламного изображения: 1200x1800 мм

Техническое описание: 2-х сторонняя конструкция, установленная на конструктивных элементах остановочного павильона

Каркас: стальной профиль

Опорная стойка: стальная профильная труба прямоугольного сечения

Фундамент: заглубляемый

Облицовка: алюминий или композитный материал

Остекление: закаленное стекло

Освещение: внутренняя подсветка

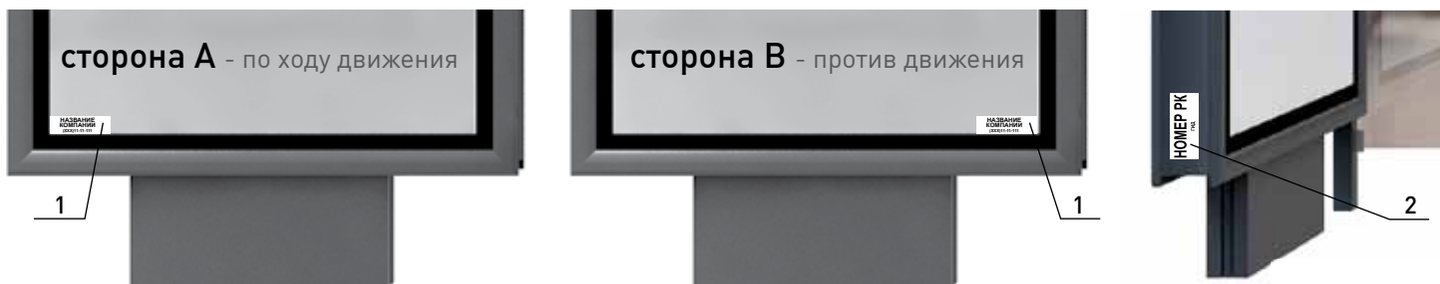
Смена изображений: бумажный постер, роллерная система

Цвет конструкции: RAL 7015

1. ТИПЫ РЕКЛАМНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ НА ОБЪЕКТАХ БЛАГОУСТРОЙСТВА И ОБЪЕКТАХ С ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛЕЗНОЙ ФУНКЦИЕЙ

1.2 ОСТАНОВОЧНЫЙ ПАВИЛЬОН С РЕКЛАМНЫМ МОДУЛЕМ

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	Владелец рекламной конструкции, № телефона*	160x45	Белый	Заглавные - 23, строчные - 5	Черный
2	№ рекламной конструкции по реестру**	180x80	Белый	Заглавные - 35, строчные - 12	Черный

Примечание:

* Табличка с наименованием владельца рекламной конструкции и номером телефона должна располагаться со стороны проезжей части:

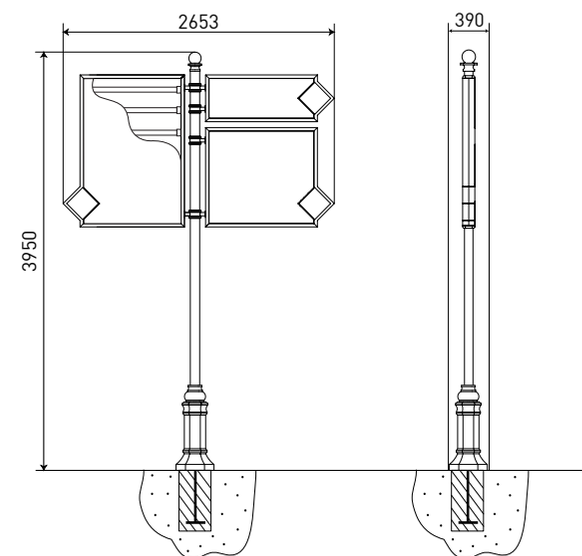
- слева - на стороне «А» - по ходу движения транспорта
- справа - на стороне «В» - против движения транспорта

** Табличка с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться на торце конструкции в нижней части со стороны проезжей части



2. ОБЪЕКТЫ ГОРОДСКОГО ОРИЕНТИРОВАНИЯ И ГОРОДСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

2.1 ИНФОРМАЦИОННЫЕ УКАЗАТЕЛИ



Габариты конструкции:

Ширина: 2653 мм

Высота: от 3950 мм до 4428 мм

Глубина: от 390 мм до 1410 мм

Размер (максимальный) рекламного изображения: 1200x1800 мм

Техническое описание: 2-х сторонняя модульная конструкция, установленная на собственной опоре

Каркас: стальной профиль

Опорная стойка: стальная профильная труба круглого сечения

Фундамент: заглубляемый или незаглубляемый*

Облицовка: алюминий, пластик или композитный материал

Остекление: акриловое стекло

Освещение: внутренняя подсветка

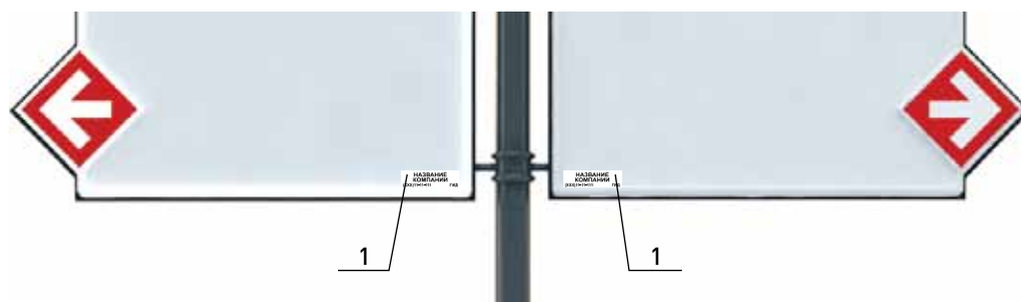
Тип смены изображений: самоклеющаяся пленка

Цвет конструкции: RAL 7015

* В случае использования незаглубляемого фундамента, он в обязательном порядке облицовывается композитным материалом по специальной форме, соответствующей дизайну указателя или выполняется в виде чугунного литья

2.1 ИНФОРМАЦИОННЫЕ УКАЗАТЕЛИ

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	Владелец рекламной конструкции, № телефона, № рекламной конструкции по реестру*	160x45	Белый	Заглавные - 23, строчные - 5	Черный

Примечание:

* Табличка с наименованием владельца рекламной конструкции, номером телефона, с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться в нижней части со стороны опоры на каждой рекламной поверхности

2.1 ИНФОРМАЦИОННЫЕ УКАЗАТЕЛИ

МОДИФИКАЦИИ



2.1-1



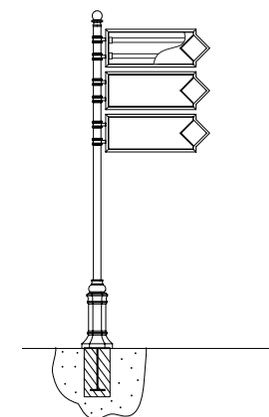
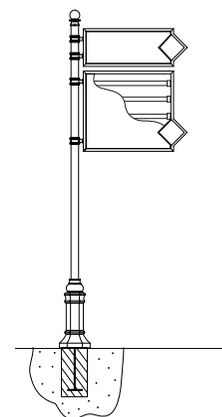
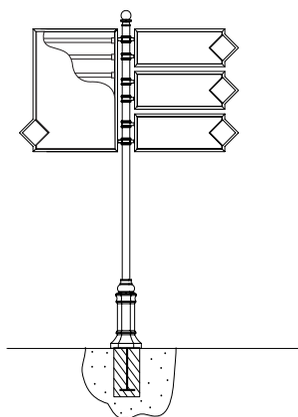
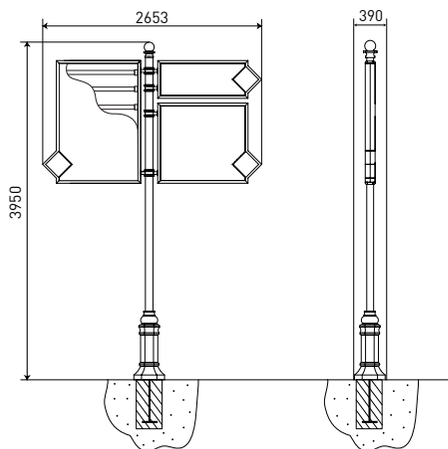
2.1-2



2.1-3



2.1-4



2.1 ИНФОРМАЦИОННЫЕ УКАЗАТЕЛИ

МОДИФИКАЦИИ



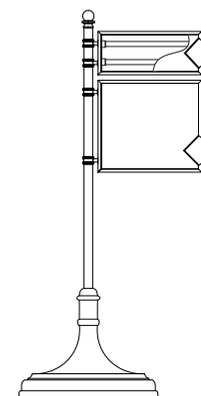
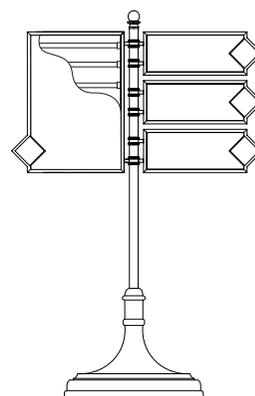
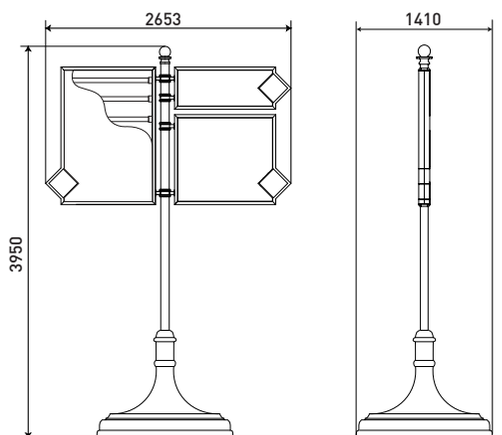
2.1-5



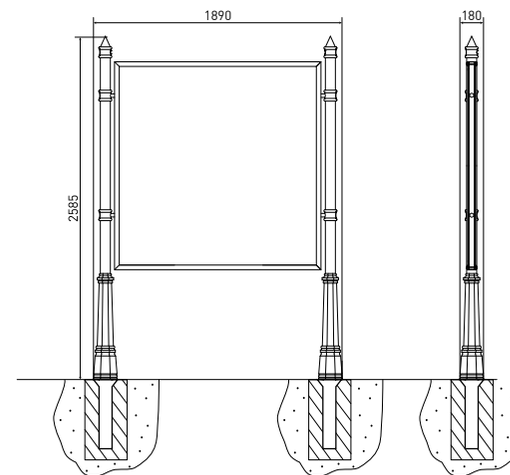
2.1-6



2.1-7



2.2 АФИШНЫЕ СТЕНДЫ 1,5 X 1,5 м



Габариты конструкции:

Ширина - 1890 мм

Высота - 2585 мм

Глубина - 180 мм

Размер рекламного изображения: 1500x1500 мм

Техническое описание: 2-х сторонняя конструкция, установленная на собственных опорах

Каркас: металлический швеллер

Опорная стойка: профильная труба прямоугольного или круглого сечения

Фундамент: заглубляемый

Информационная панель: фанера, пластик, композитный материал

Остекление: не имеет

Освещение: не имеет

Тип смены изображений: бумажный постер

Цвет конструкции: RAL 7015

2.2 АФИШНЫЕ СТЕНДЫ 1,5 X 1,5 м

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ

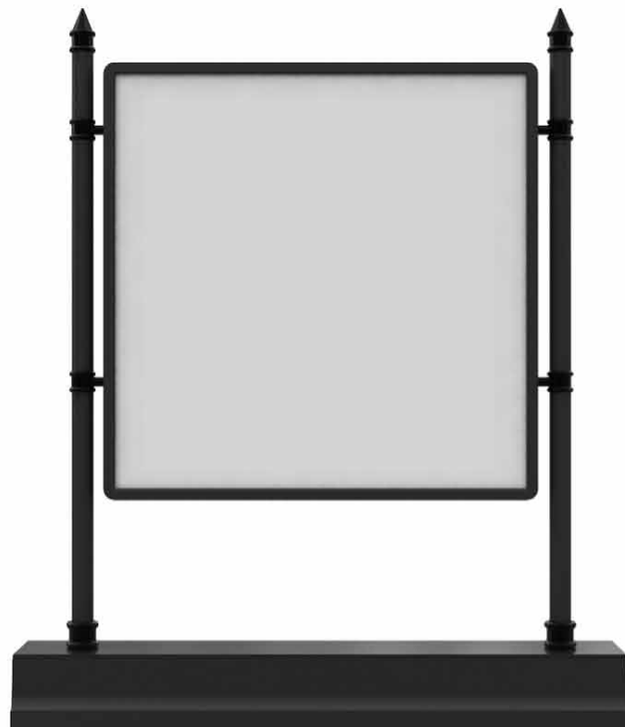


№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	Владелец рекламной конструкции, № телефона, № рекламной конструкции по реестру*	160x45	Белый	Заглавные - 23, строчные - 5	Черный

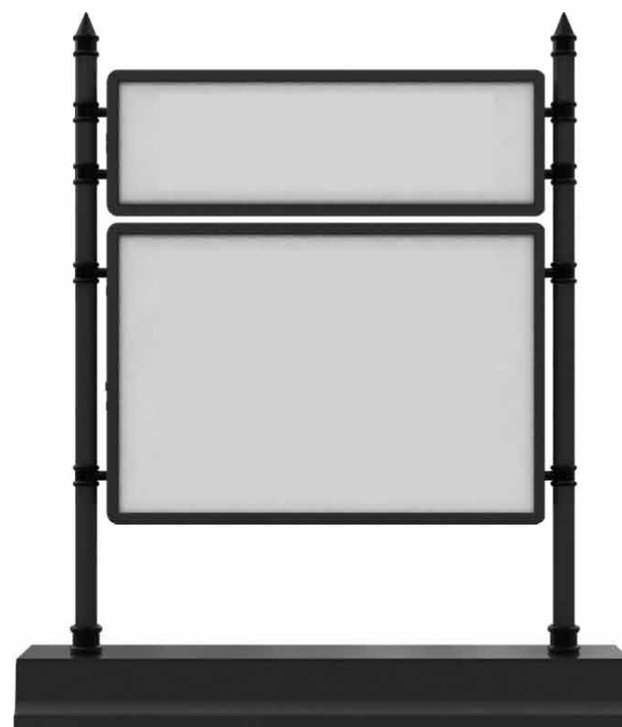
Примечание:

* Табличка с наименованием владельца рекламной конструкции, номером телефона, с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться в нижней левой части на каждой рекламной поверхности

2.2 АФИШНЫЕ СТЕНДЫ 1,5 X 1,5 м МОДИФИКАЦИИ

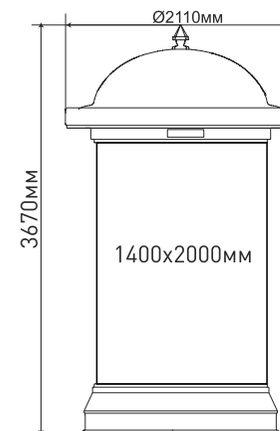


2.2-1



2.2-2

2.3 АФИШНЫЕ ТУМБЫ 1,4 X 2 м



Габариты конструкции:

Ширина (диаметр) - 2110 мм

Высота - 3670 мм

Размер рекламного изображения: 2000x1400 мм

Техническое описание: 2-х сторонняя конструкция. Возможно использование механизма вращения

Каркас: стальной профиль

Фундамент: незаглубляемый

Облицовка: алюминий или композитный материал

Остекление: не имеет

Освещение: не имеет

Тип смены изображений: бумажный постер

Цвет конструкции: RAL 7015

2.3 АФИШНЫЕ ТУМБЫ 1,4 X 2 м

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	Владелец рекламной конструкции, № телефона, № рекламной конструкции по реестру*	160x45	Белый	Заглавные - 23, строчные - 5	Черный

Примечание:

* Табличка с наименованием владельца рекламной конструкции, номером телефона и № конструкции по городскому реестру должна располагаться в нижнем левом углу на каждом рекламном поле конструкции

3. ОБЪЕКТЫ НАРУЖНОЙ РЕКЛАМЫ И ИНФОРМАЦИИ

3.1 ХоРеКа 1,2 X 1,8 м



Габариты конструкции:

Ширина - 1386 мм

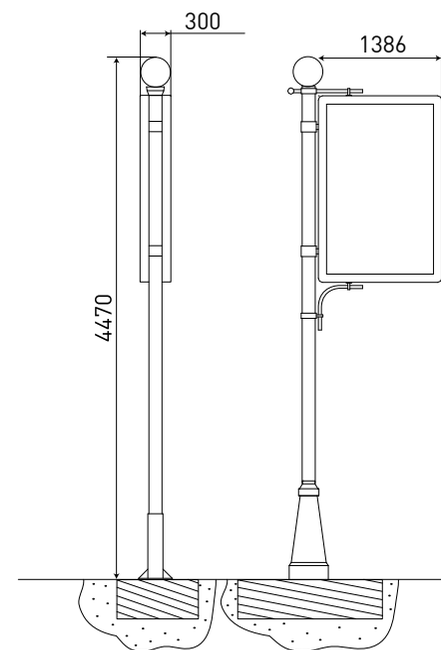
Высота - 4470 мм

Глубина - 300 мм

Размер рекламного изображения: 1800x1200 мм

Техническое описание: 2-х сторонняя конструкция, установленная на собственной опоре

Каркас: стальной профиль



Опорная стойка: профильная труба прямоугольного или круглого сечения

Фундамент: заглубляемый

Облицовка: алюминий или композитный материал

Остекление: акриловое стекло

Освещение: внутренняя подсветка

Тип смены изображений: бумажный постер

Цвет конструкции: RAL 7015

3.1 ХоРеКа 1,2 X 1,8 м

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	Владелец рекламной конструкции, № телефона*	160x45	Белый	Заглавные - 23, строчные - 5	Черный
2	№ рекламной конструкции по реестру**	180x80	Белый	Заглавные - 35, строчные - 12	Черный

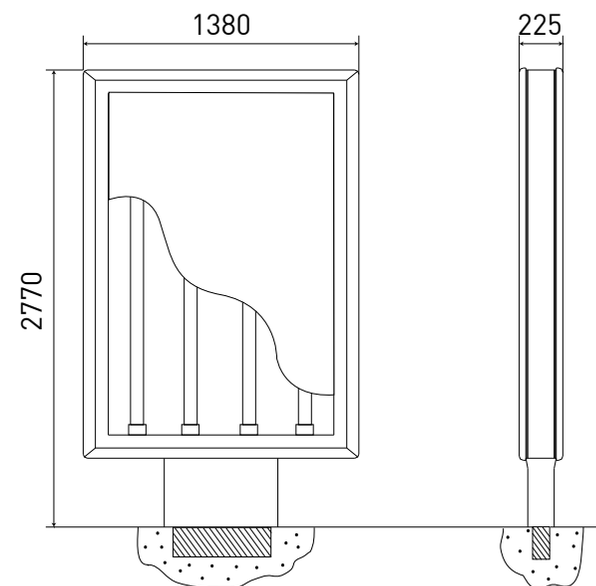
Примечание:

* Табличка с наименованием владельца рекламной конструкции и номером телефона должна располагаться со стороны проезжей части:

- справа - на стороне «А» - по ходу движения транспорта
- слева - на стороне «В» - против движения транспорта

** Табличка с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться на торце конструкции в нижней части со стороны противоположной проезжей части

3.2 СИТИ-ФОРМАТЫ 1,2 X 1,8 м



Габариты конструкции:

Ширина - 1380 мм

Высота - от 2770 до 3150 мм

Глубина - 225 мм

Высота опорной стойки - от 800 мм до 1200 мм

Размер рекламного изображения: 1200x1800 мм

Техническое описание: 2-х сторонняя конструкция, установленная на собственной опоре

Каркас: стальной профиль

Опорная стойка: стальная профильная труба прямоугольного сечения, облицованная декоративной панелью

Фундамент: заглубляемый

Облицовка: алюминий или композитный материал

Остекление: закаленное стекло

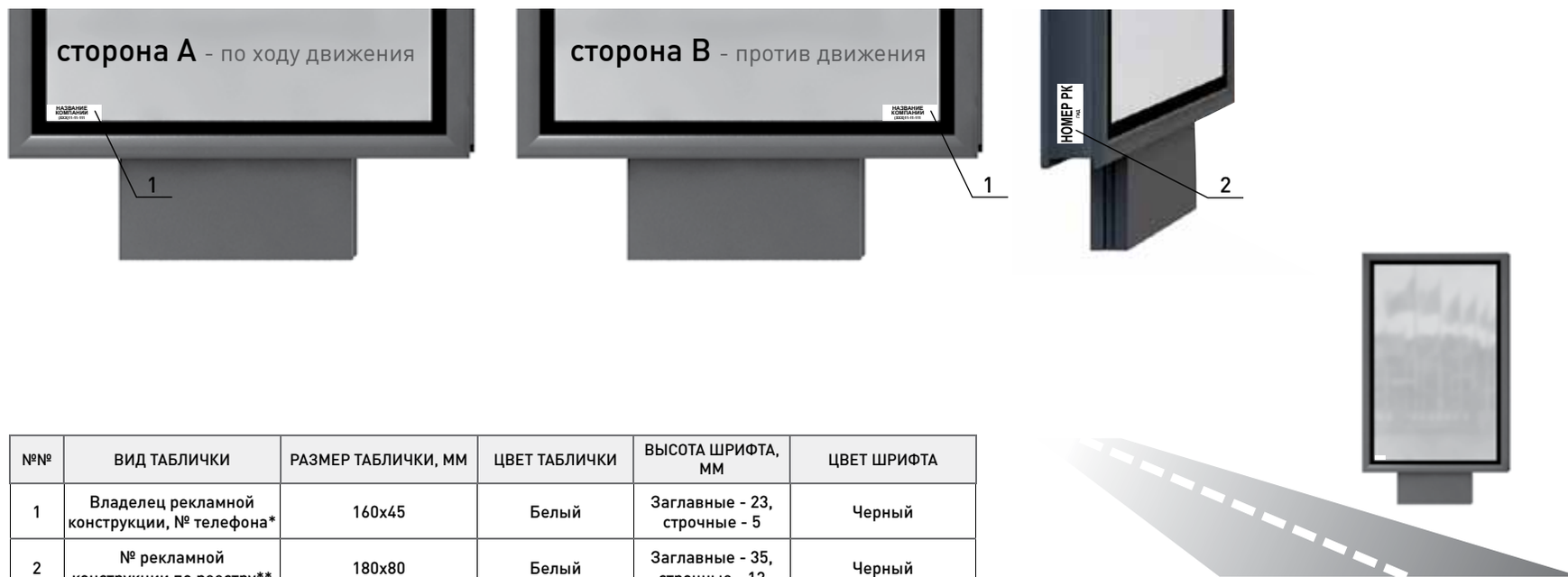
Освещение: внутренняя подсветка

Тип смены изображений: бумажный постер, роллерная система, электронный носитель

Цвет конструкции: RAL 7015

3.2 СИТИ-ФОРМАТЫ 1,2 X 1,8 м

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



Примечание:

* Табличка с наименованием владельца рекламной конструкции и номером телефона должна располагаться со стороны проезжей части:

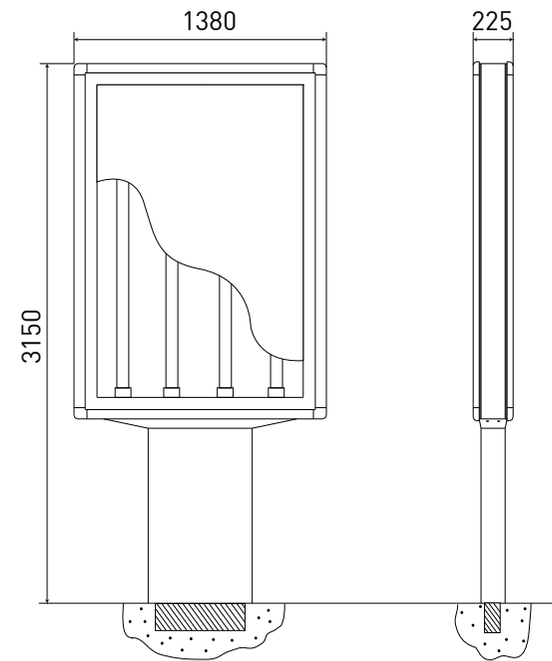
- слева - на стороне «А» - по ходу движения транспорта
- справа - на стороне «В» - против движения транспорта

** Табличка с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться на торце конструкции в нижней части со стороны проезжей части

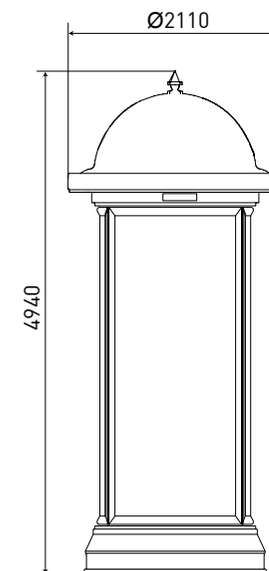
3.2 СИТИ-ФОРМАТЫ 1,2 X 1,8 м МОДИФИКАЦИИ



3.2-1



3.3 ТУМБЫ / ПИЛЛАРЫ 1,4 X 3 м



Габариты конструкции:

Ширина (диаметр) - 2110 мм

Высота - 4940 мм

Размер рекламного изображения: 1400x3000 мм

Техническое описание: 3-х сторонняя конструкция. Возможно использование механизма вращения

Каркас: стальной профиль

Фундамент: незаглубляемый

Облицовка: алюминий или композитный материал

Остекление: литой поликарбонат

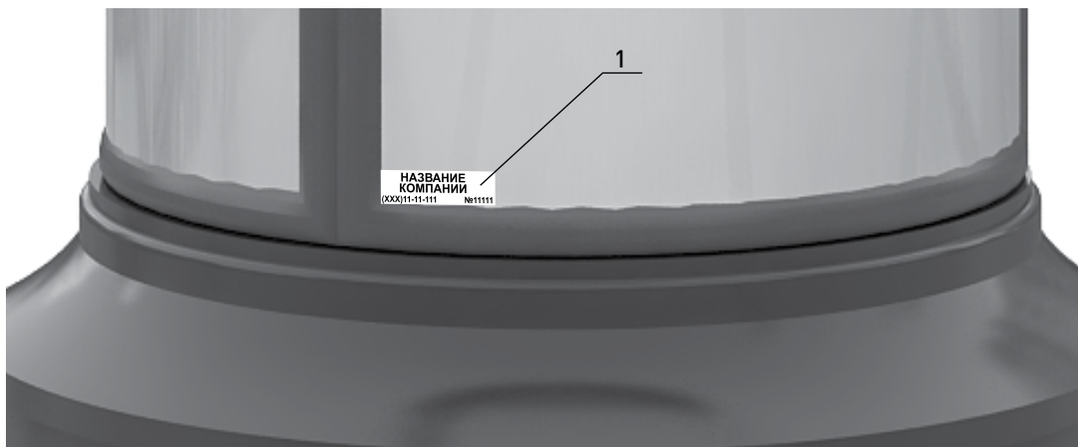
Освещение: внутренняя подсветка

Тип смены изображений: бумажный постер, виниловое полотно, электронный носитель

Цвет конструкции: RAL 7015

3.3 ТУМБЫ / ПИЛЛАРЫ 1,4 X 3 м

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	Владелец рекламной конструкции, № телефона, № рекламной конструкции по реестру*	160x45	Белый	Заглавные - 23, строчные - 5	Черный

Примечание:

* Табличка с наименованием владельца рекламной конструкции, номером телефона и № конструкции по городскому реестру должна располагаться в нижнем левом углу на каждом рекламном поле конструкции

3.3 ТУМБЫ / ПИЛЛАРЫ 1,4 X 3 м МОДИФИКАЦИИ



3.3-1

Габариты конструкции:

Ширина - от 1740 мм до 1915 мм

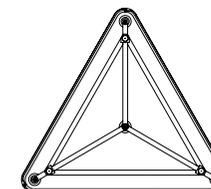
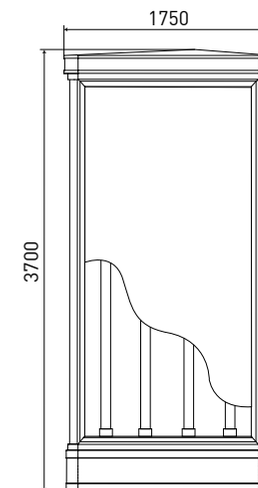
Высота - 3700 мм

Глубина - от 1610 мм до 1913 мм

Габариты основания 2-х сторонней конструкции - треугольник со сторонами 1740 мм, 1740 мм, 1322 мм

Габариты основания 3-х сторонней конструкции- треугольник со сторонами по 1915 мм

Размер рекламного изображения: 1400x3000 мм



Техническое описание: 2-х или 3-х сторонняя конструкция

Каркас: стальной профиль

Фундамент: незаглубляемый

Облицовка: алюминий или композитный материал

Остекление: литой поликарбонат

Освещение: внутренняя подсветка

Тип смены изображений: бумажный постер, виниловое полотно, электронный носитель

Цвет конструкции: RAL 7015

3. ОБЪЕКТЫ НАРУЖНОЙ РЕКЛАМЫ И ИНФОРМАЦИИ

3.3-1 ТУМБЫ / ПИЛЛАРЫ 1,4 X 3 м

МОДИФИКАЦИИ

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ

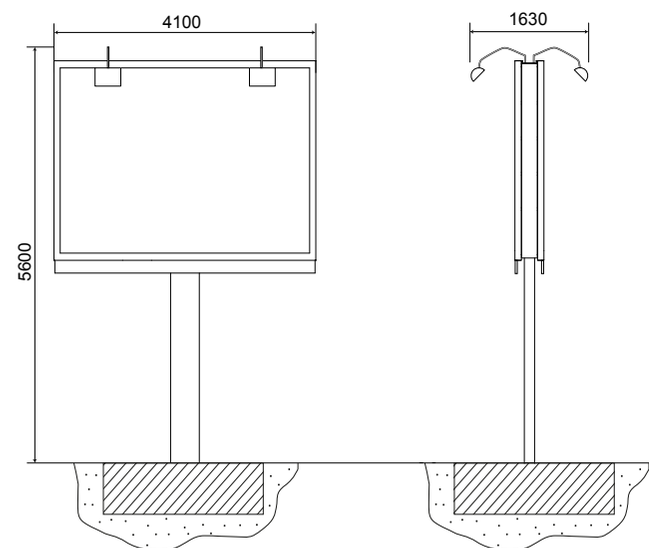


№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	Владелец рекламной конструкции, № телефона, № рекламной конструкции по реестру*	160x45	Белый	Заглавные - 23, строчные - 5	Черный

Примечание:

* Табличка с наименованием владельца рекламной конструкции, номером телефона и номером конструкции по городскому реестру должна располагаться в нижнем левом углу на каждом рекламном поле конструкции

3.4 СИТИ-БОРДЫ 3,7 X 2,7 м



Габариты конструкции:

Ширина - 4100 мм

Высота - 5600 мм

Глубина - 1630 мм

Размер рекламного изображения: 3700x2700 мм

Техническое описание: 2-х сторонняя конструкция, установленная на собственной опоре

Каркас: стальной профиль

Опорная стойка: сварной металлический швеллер

Фундамент: заглубляемый

Облицовка: алюминий или композитный материал

Остекление: без остекления

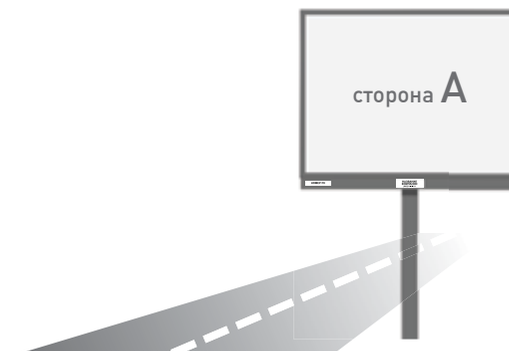
Освещение: наружная подсветка

Тип смены изображений: бумажный постер, призматрон, виниловое полотно

Цвет конструкции: RAL 7015

3.4 СИТИ-БОРДЫ 3,7 X 2,7 м

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА	ЦВЕТ ШРИФТА
1	№ рекламной конструкции по реестру*	435x72	Белый	24	Черный
2	Владелец рекламной конструкции, № телефона	412x136	Белый	Заглавные - 58, строчные - 26	Черный

Примечание:

* Табличка с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться со стороны проезжей части:

- слева - на стороне «А» - по ходу движения транспорта
- справа - на стороне «В» - против движения транспорта

3.5 СВЕТОДИОДНЫЕ ЭКРАНЫ



Габариты конструкции: габаритные размеры информационного поля светодиодного экрана определяются в каждом конкретном случае индивидуально на основании согласованного проекта

Техническое описание: односторонняя конструкция, установленная на собственной опоре или размещаемая на стенах зданий и сооружений

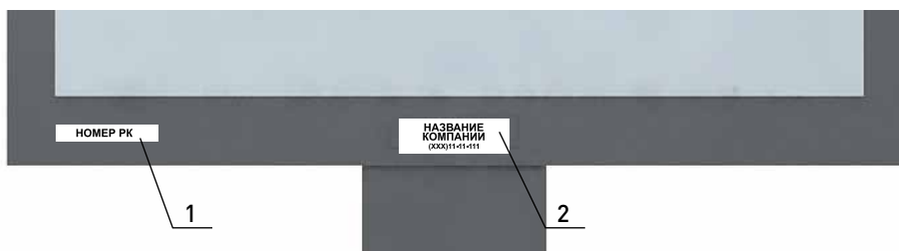
Смена изображений: электронно-световое оборудование

Освещение: не имеет

Цвет каркаса конструкции: RAL 7015

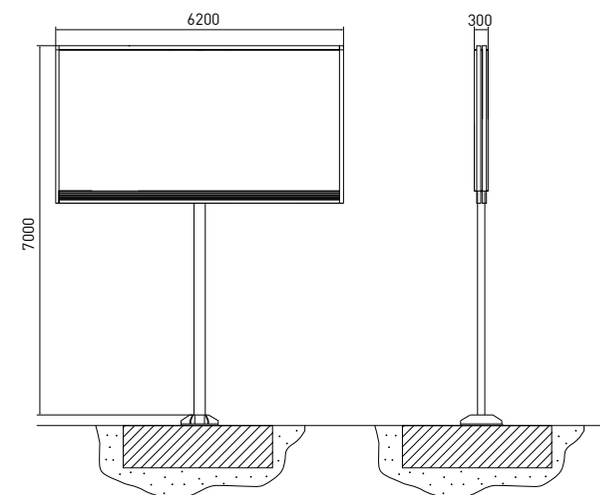
3.5 СВЕТОДИОДНЫЕ ЭКРАНЫ

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА	ЦВЕТ ШРИФТА
1	№ рекламной конструкции по реестру	435x72	Белый	24	Черный
2	Владелец рекламной конструкции, № телефона	412x136	Белый	Заглавные - 58, строчные - 26	Черный

3.6 ЩИТОВЫЕ УСТАНОВКИ 6 X 3 м



Габариты конструкции:

Ширина - 6200 мм

Высота - от 7000 мм до 11000 мм

Высота опорной стойки - от 4000 мм до 8000 мм

Размер рекламного изображения: 6000x3000 мм

Техническое описание: 2-х или 3-х сторонняя конструкция, установленная на собственной опоре

Каркас: металлический швеллер

Опорная стойка: профильная труба прямоугольного или круглого сечения

Фундамент: заглубляемый

Облицовка: пластик или композитный материал

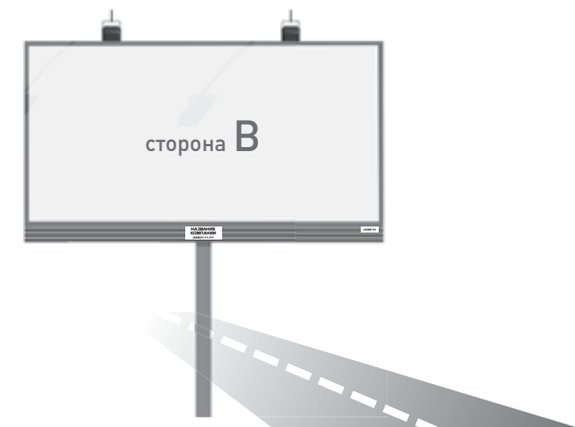
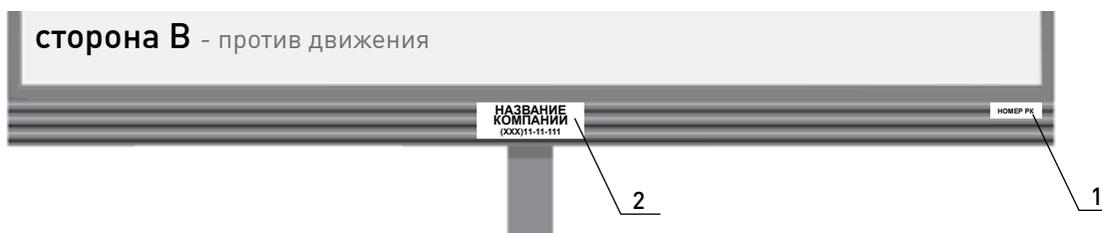
Освещение: внутренняя или внешняя подсветка

Тип смены изображений: бумажный постер, призматрон, виниловое полотно, электронный носитель

Цвет конструкции: RAL 7015

3.6 ЩИТОВЫЕ УСТАНОВКИ 6 X 3 м

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА	ЦВЕТ ШРИФТА
1	№ рекламной конструкции по реестру*	300x90	Белый	50	Черный
2	Владелец рекламной конструкции, № телефона	540x90	Белый	Заглавные - 93, строчные - 63	Черный

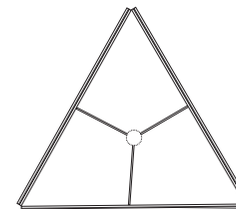
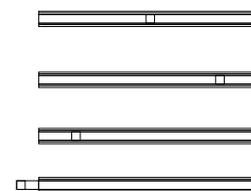
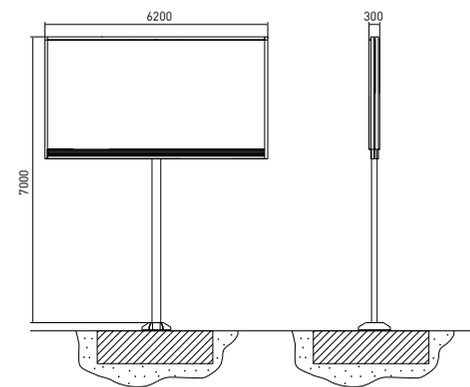
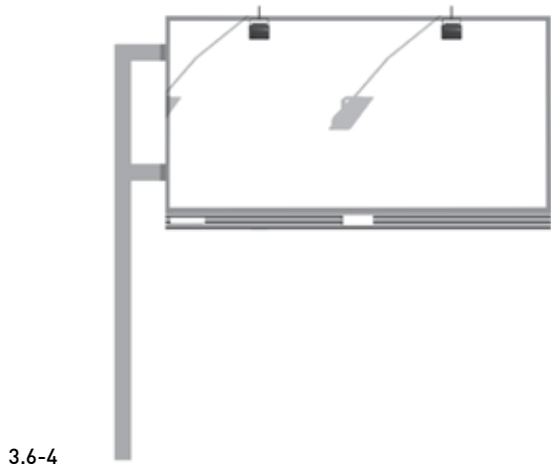
Примечание:

* Табличка с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться со стороны проезжей части:

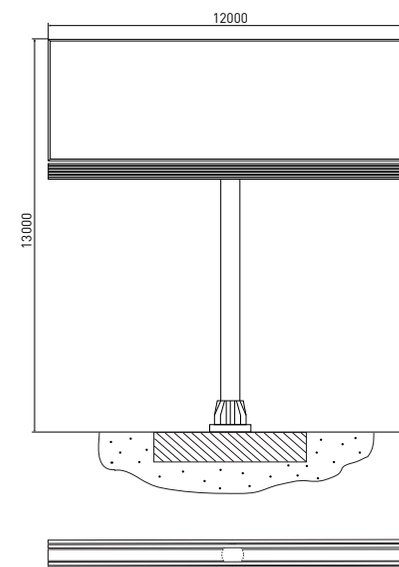
- слева - на стороне «А» - по ходу движения транспорта
- справа - на стороне «В» - против движения транспорта

3.6 ЩИТОВЫЕ УСТАНОВКИ 6 X 3 м

МОДИФИКАЦИИ



3.7 ЩИТОВЫЕ УСТАНОВКИ 12 X 4 м



Габариты конструкции:

Ширина - от 12000 мм до 12420 мм

Высота - от 13000 мм до 22530 мм

Высота опорной стойки - от 9000 до 18000мм

Глубина - зависит от модификации

Размер рекламного изображения: 12000x4000 мм

Техническое описание: 2-х или 3-х сторонняя конструкция, установленная на собственной опоре

Каркас: металлический швеллер

Опорная стойка: профильная труба прямоугольного или круглого сечения.

Фундамент: заглубляемый

Облицовка: пластик, гофрированный металлический лист

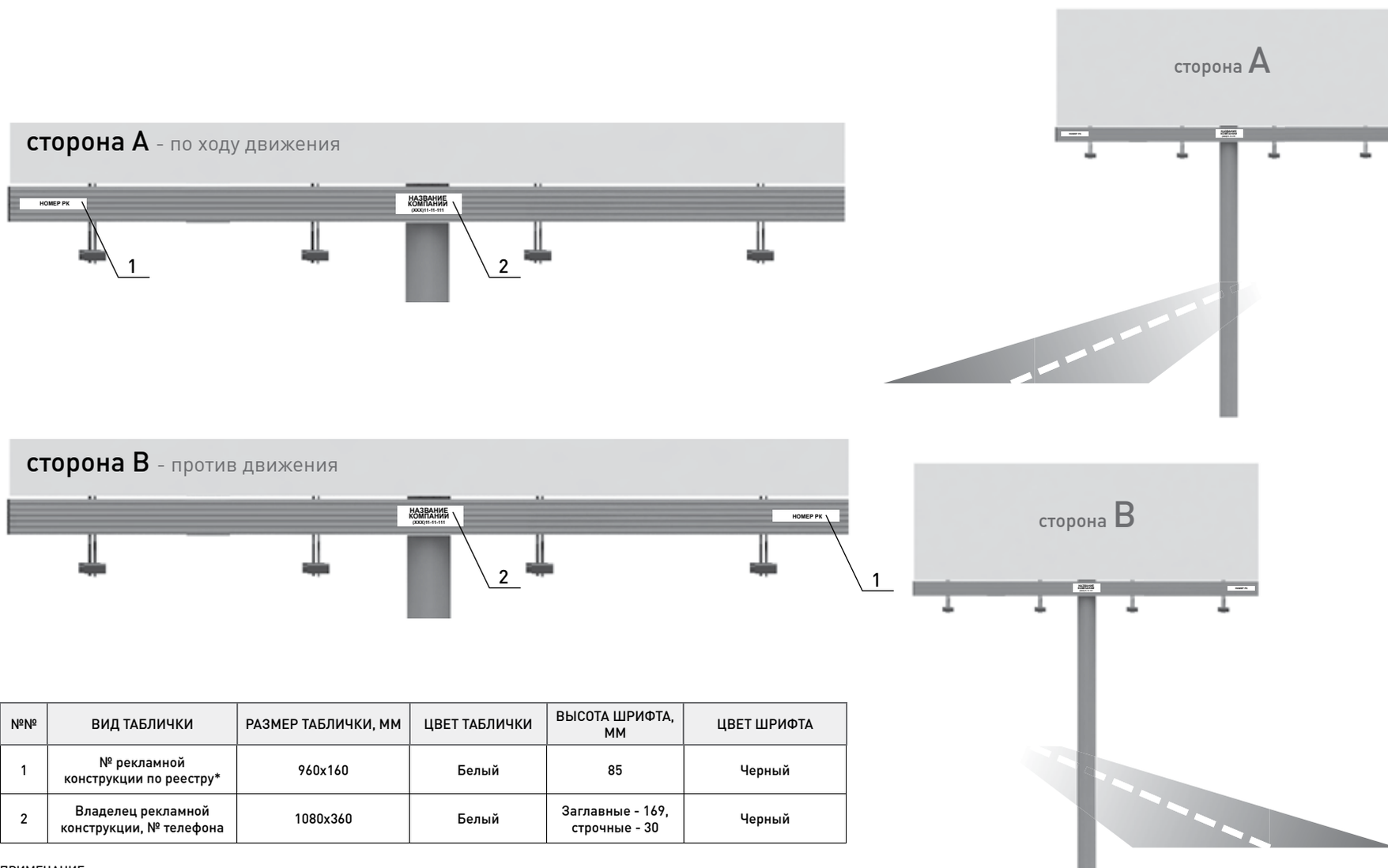
Освещение: внешняя подсветка

Тип смены изображений: бумажный постер, виниловое полотно, призматрон, электронный носитель

Цвет конструкции: RAL 7015

3.7 ЩИТОВЫЕ УСТАНОВКИ 12 X 4 м

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ

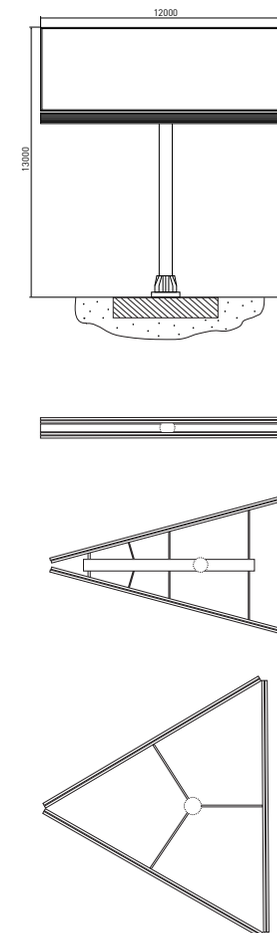
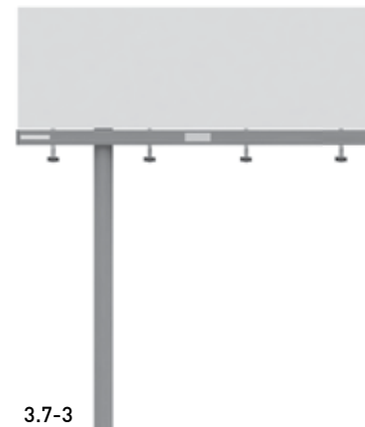
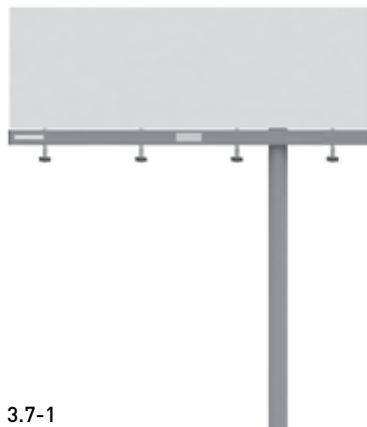


ПРИМЕЧАНИЕ:

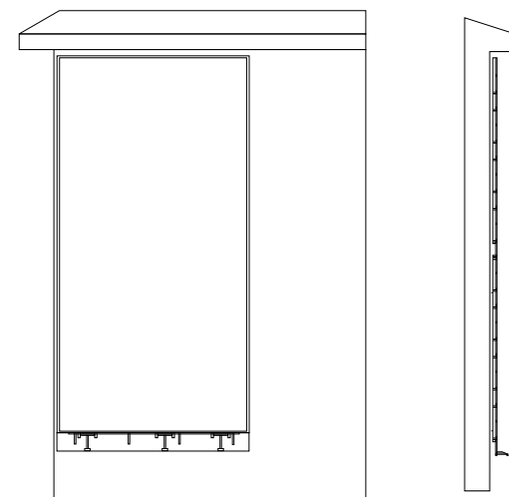
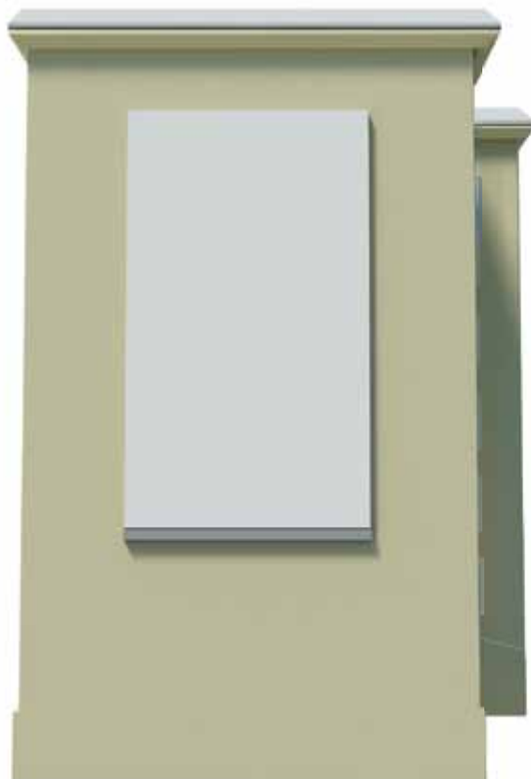
* Табличка с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться со стороны проезжей части:

- слева - на стороне «А» - по ходу движения транспорта
- справа - на стороне «В» - против движения транспорта

3.7 ЩИТОВЫЕ УСТАНОВКИ 12 X 4 м МОДИФИКАЦИИ



3.8 НАСТЕННЫЕ ПАННО



Габариты конструкции: определяются габаритами плоскости глухой стены здания и её несущей способностью

Техническое описание: односторонняя конструкция в виде плоскостной рамы или короба с задней стенкой, установленная на плоскости глухих стен зданий, не имеющих оконных проемов и архитектурных деталей

Каркас: металлическая рамная конструкция

Крепление: анкерная система

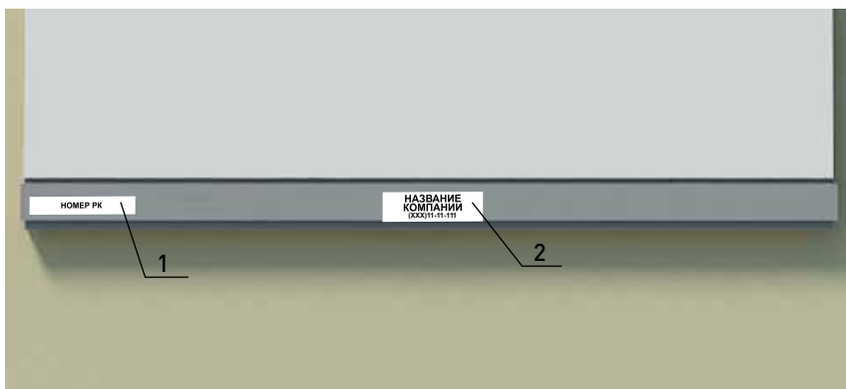
Смена изображений: виниловое полотно, электронный носитель

Освещение: внутренняя или внешняя подсветка

Цвет каркаса конструкции: RAL 7015

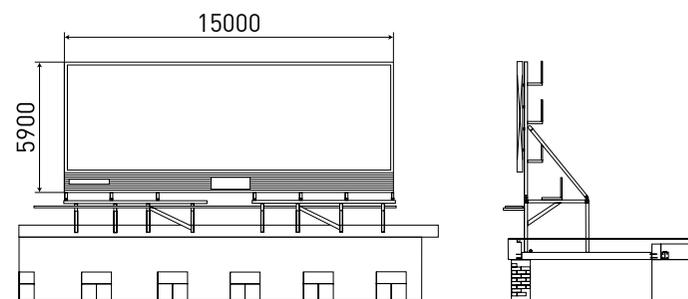
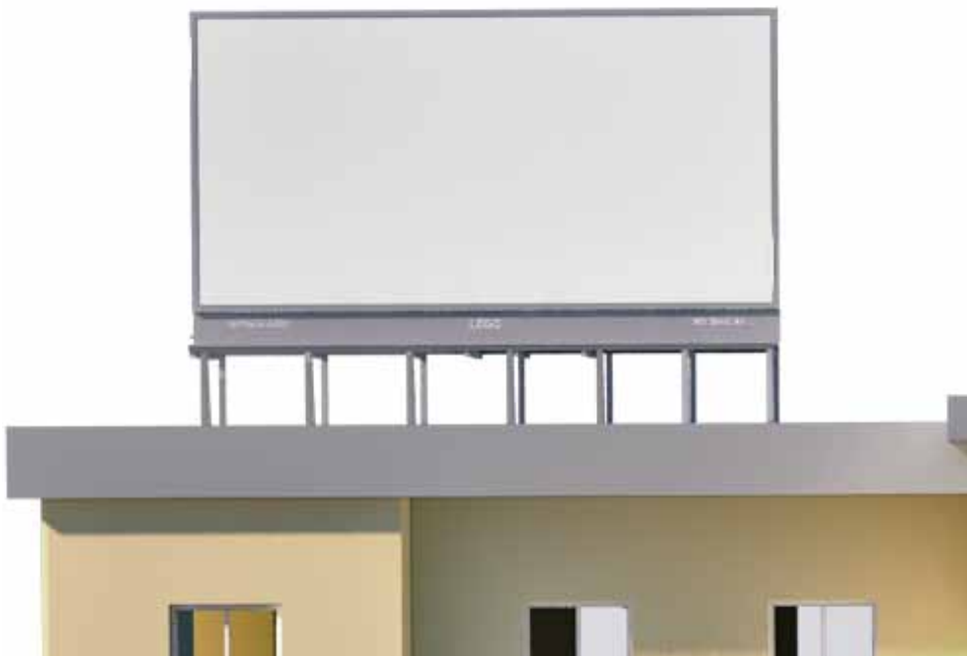
3.8 НАСТЕННЫЕ ПАННО

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ ПО ШИРИНЕ РЕКЛАМНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ БОЛЬШЕ 8 М, ММ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ ПО ШИРИНЕ РЕКЛАМНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ МЕНЬШЕ 8 М, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ПРИ ШИРИНЕ РЕКЛАМНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ БОЛЬШЕ 8 М, ММ	ВЫСОТА ШРИФТА, ПРИ ШИРИНЕ РЕКЛАМНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ МЕНЬШЕ 8 М, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	№ рекламной конструкции по реестру	1440X240	960X160	Белый	144	96	Черный
2	Владелец рекламной конструкции, № телефона	1290X430	900X300	Белый	Заглавные - 270, строчные - 48	Заглавные - 180, строчные - 32	Черный

3.9 ПЛОСКОСТНЫЕ КРЫШНЫЕ ОБЪЕКТЫ



Габариты конструкции: определяются в зависимости от архитектуры здания, его габаритов и несущей способности здания и кровельного перекрытия

Размер рекламного изображения: 18000x6000 мм, 21000x7000 мм, 30000x7000 мм, 24000x8000 мм, 12000x4000 мм, 12000x5000 мм, 15000x5000 мм, 30000x5000 мм

Техническое описание: односторонняя конструкция установленная выше уровня карниза здания

Каркас: металлическая рамная конструкция

Крепление: анкерная система, хомутовое крепление к несущим ригелям и ребристым плитам покрытия здания, жесткое крепление балок в несущих стенах здания

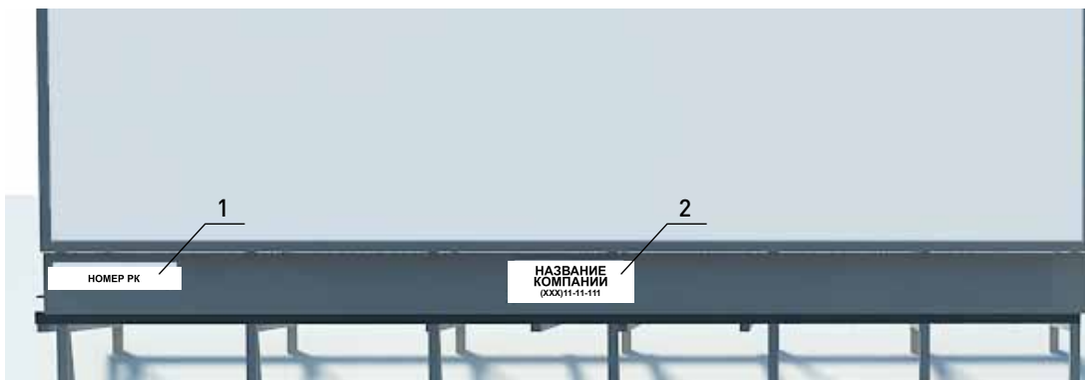
Смена изображений: бумажный постер, виниловое полотно, электронный носитель

Освещение: внутренняя или внешняя подсветка

Цвет каркаса конструкции: RAL 7015

3.9 ПЛОСКОСТНЫЕ КРЫШНЫЕ ОБЪЕКТЫ

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	№ рекламной конструкции по реестру	1350x224	Белый	148	Черный
2	Владелец рекламной конструкции, № телефона	1280x424	Белый	Заглавные - 248, строчные - 44	Черный

3.10 КРЫШНЫЕ ОБЪЕКТЫ ИЗ ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ



Габариты конструкции: определяются в зависимости от архитектуры здания, его габаритов и несущей способности здания и кровельного перекрытия

Техническое описание: односторонняя конструкция, установленная выше уровня карниза здания

Каркас: металлическая рамная конструкция

Крепление: анкерная система, хомутовое крепление к несущим ригелям

и ребристым плитам покрытия здания, жесткое закрепление балок в несущих стенах здания

Отдельные буквы и логотипы: композитный материал, пластик, алюминий, электронный носитель, люминесцент, газосвет, светодиодные модули

Освещение: внутренняя или внешняя подсветка, опционально с элементами динамики

Цвет каркаса конструкции: RAL 7015

3.10 КРЫШНЫЕ ОБЪЕКТЫ ИЗ ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



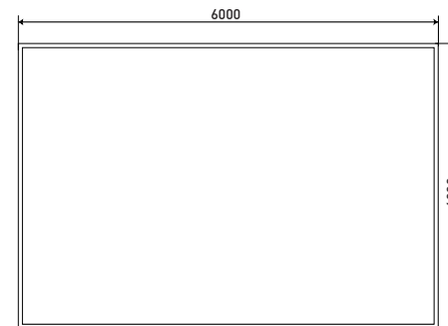
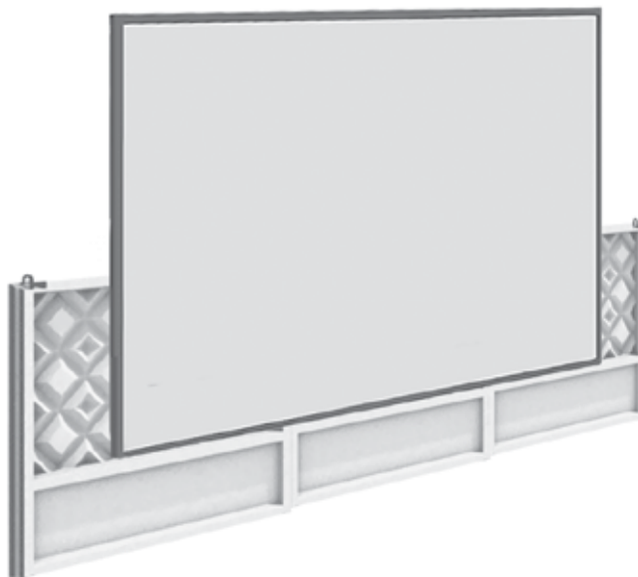
№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА, ММ	ЦВЕТ ШРИФТА
1	Владелец рекламной конструкции, № телефона, № рекламной конструкции по реестру	1280x424	Белый	Заглавные - 248, строчные - 44	Черный

Примечание:

* Табличка с наименованием владельца рекламной конструкции, номером телефона, с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться в нижней левой части под отдельными буквами или логотипом на металлической рамной конструкции

4. ТИПЫ ВРЕМЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

4.1 ЩИТОВЫЕ УСТАНОВКИ НА ОГРАЖДЕНИЯХ



Габариты конструкции:

Ширина: 6000 мм

Высота: 4000 мм

Размер (максимальный) информационного изображения:
6000X4000 мм

Техническое описание: односторонняя конструкция,
установленная на строительном ограждении

Каркас: стальной профиль

Фундамент: не имеет

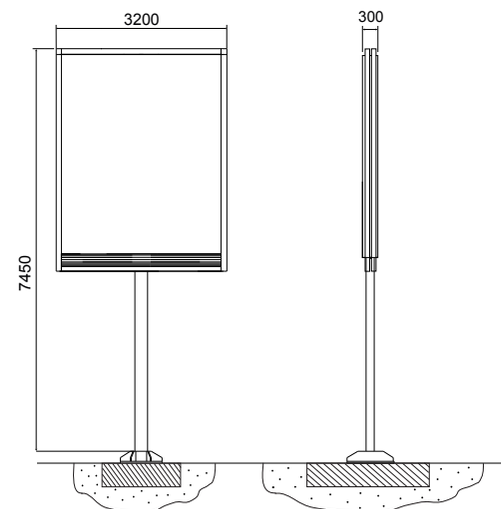
Освещение: с внешней подсветкой или без подсветки

Тип смены изображений: бумажный постер, виниловое
полотно

Цвет конструкции: RAL 7015

5. ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОЙ РЕКЛАМЫ

5.1 ЩИТОВЫЕ УСТАНОВКИ 3 X 4 м



Габариты конструкции:

Ширина - 3200 мм

Высота - 7450 мм

Глубина - 300 мм

Размер рекламного изображения: 3000х4000 мм

Техническое описание: 2-х сторонняя конструкция, установленная на собственной опоре

Каркас: металлический швеллер

Опорная стойка: профильная труба прямоугольного или круглого сечения

Фундамент: заглубляемый

Облицовка: алюминий, пластик или композитный материал

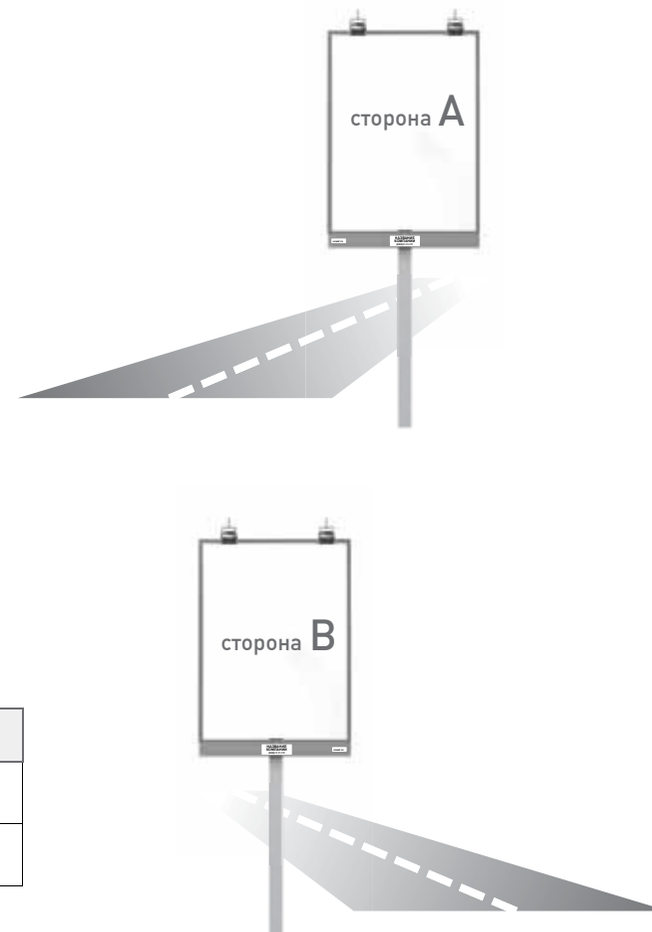
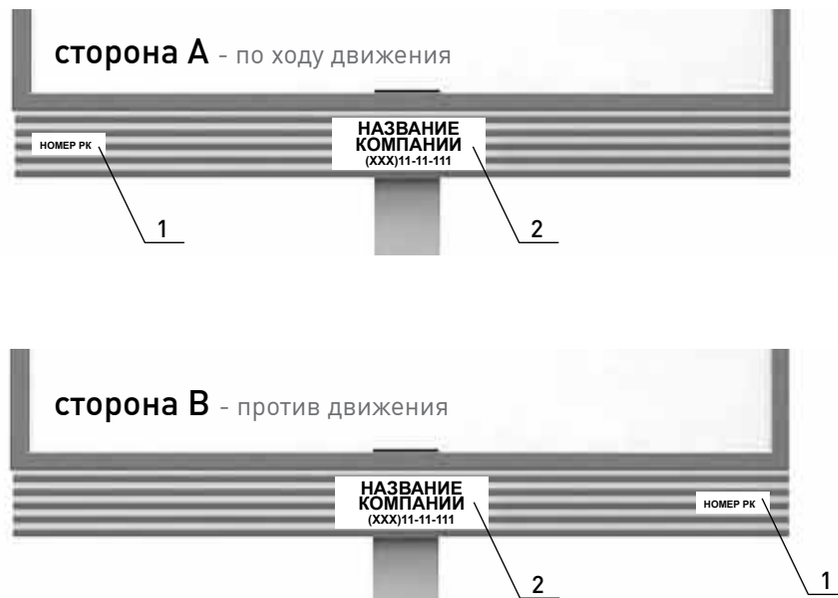
Освещение: внешняя подсветка

Тип смены изображений: бумажный постер, виниловое полотно, призматрон

Цвет конструкции: RAL 7015

5.1 ЩИТОВЫЕ УСТАНОВКИ 3 X 4 м

ИНФОРМАЦИОННОЕ НАПОЛНЕНИЕ



№№	ВИД ТАБЛИЧКИ	РАЗМЕР ТАБЛИЧКИ, ММ	ЦВЕТ ТАБЛИЧКИ	ВЫСОТА ШРИФТА	ЦВЕТ ШРИФТА
1	№ рекламной конструкции по реестру*	300x90	Белый	50	Черный
2	Владелец рекламной конструкции, № телефона	540x90	Белый	Заглавные - 93, строчные - 63	Черный

Примечание:

* Табличка с номером рекламной конструкции по городскому реестру должна располагаться со стороны проезжей части:

- слева - на стороне «А» - по ходу движения транспорта
- справа - на стороне «В» - против движения транспорта