*СТЦ–ДП–7.2–02 /Ф06*

**ПАСПОРТ**

**на размещение знаково-информационных систем**

**Средство рекламы:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(вывеска световая, неоновая, баннерная)

**Адрес рекламного места: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(ТРК «Променад» пр. Ленина 90/1, пр. Химиков, 39, пр. Ленина, 59А, пр. Ленина, 59/1, пр. Октябрьский 2б бутик/офис №\_\_\_)

**Компания-изготовитель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(наименование организации, контактный телефон)

**Рекламодатель:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(юридическое название, краткое название, ФИО, контактный телефон)

**Приложения:**

1) Фотомонтаж (с указанием размеров и привязка к месту установки)

2) Технические характеристики (оформляется компанией-изготовителем. Указываются: размеры, вес, материалы, электрическая схема, марка и тип применяемого электрооборудования, напряжение, потребляемая мощность)

Примечания:

- провод внутри должен применяться ПРКС или РКГН,

- если размещение знаково-информационной системы предполагается на улице обязательно проект ветровой нагрузки

3) Сертификаты на применяемые материалы и оборудование (класс пожаробезопасности не выше КМ-3).

4) Схема крепления (оформляется компанией-изготовителем). Указывается: материалы, применяемые для крепления, метод крепления)

Управляющий объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. дата