Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 14 мая 2014 г. N 266**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВОВЫЕ АКТЫ**

**АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА**

В целях оптимизации утвержденных схем размещения рекламных конструкций, в соответствии со [ст. 16](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EAD897F532863ACF8B1C02C2DD947570079BB0E759C26438AEC05DB42C12FiAiAK) Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Решением](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC8282AD1140D547FEC51259A7303iCiAK) Красноярского городского Совета депутатов от 22.12.2009 N 8-140 "О Правилах установки и эксплуатации рекламных конструкций на территории города Красноярска", руководствуясь [ст. ст. 41](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC82122D5170A5F22E6597C967104C5B5479F4FC129AC9EFEi8i9K), [58](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC82122D5170A5F22E6597C967104C5B5479F4FC129iAiFK), [59](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC82122D5170A5F22E6597C967104C5B5479F4FC129AC99F3i8i1K) Устава города Красноярска, постановляю:

1. Внести изменения в [Постановление](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC82F2FD7130C5F22E6597C9671i0i4K) администрации города от 17.06.2011 N 235 "Об утверждении схем размещения рекламных конструкций", изложив [приложения 2](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC82F2FD7130C5F22E6597C967104C5B5479F4FC129AC9DFFi8i1K), [6](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC82F2FD7130C5F22E6597C967104C5B5479F4FC129AC9CFEi8i2K) к Постановлению в редакции согласно [приложениям 1](#Par32), [2](#Par90) к настоящему Постановлению соответственно.

2. Внести изменение в [Постановление](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC82E2FD1140F5F22E6597C9671i0i4K) администрации города от 31.01.2012 N 37 "Об утверждении схем размещения рекламных конструкций", изложив [приложение 2](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC82E2FD1140F5F22E6597C967104C5B5479F4FC129AC9DFFi8i9K) к Постановлению в редакции согласно [приложению 3](#Par199) к настоящему Постановлению.

3. Внести изменение в [Постановление](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC8212BD5110B5F22E6597C9671i0i4K) администрации города от 16.07.2012 N 302 "Об утверждении схем размещения рекламных конструкций", изложив [приложение 8](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC8212BD5110B5F22E6597C967104C5B5479F4FC129AC9CF9i8i4K) к Постановлению в редакции согласно [приложению 4](#Par248) к настоящему Постановлению.

4. Внести изменение в [Постановление](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC82022D7180F5F22E6597C9671i0i4K) администрации города от 30.08.2013 N 434 "Об утверждении схем размещения рекламных конструкций", изложив [приложение 13](consultantplus://offline/ref=DEFBFA2B3EDF9406A60EB384693F776CAEF5ECC82022D7180F5F22E6597C967104C5B5479F4FC129AC9CF3i8i8K) к Постановлению в редакции согласно [приложению 5](#Par367) к настоящему Постановлению.

5. Настоящее Постановление опубликовать в газете "Городские новости" и разместить на официальном сайте администрации города.

Глава города

Э.Ш.АКБУЛАТОВ

Приложение 1

к Постановлению

администрации города

от 14 мая 2014 г. N 266

"Приложение 2

к Постановлению

администрации города

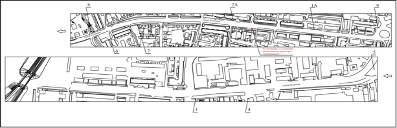
от 17 июня 2011 г. N 235

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ РАЙОНЕ

ГОРОДА КРАСНОЯРСКА ПО УЛ. КАЛИНИНА

Масштаб 1:5000



Примечания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 1А | Ул. Калинина, 2а, остановка "1-я Калинина" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 2А | Ул. Калинина, 8, остановка "2-я Калинина" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 3 | Ул. Калинина, 45а/1 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 4 | Ул. Калинина, 45а/4 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 5 | Ул. Калинина, 52/2, на противоположной стороне дороги | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 6 | Ул. Калинина, 35а | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 7 | Ул. Калинина, 35 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 8 | Ул. Калинина, 50 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 9 | Ул. Калинина, 2в | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 10 | Ул. Калинина, 11, остановка общественного транспорта "2-я Калинина" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест".

Приложение 2

к Постановлению

администрации города

от 14 мая 2014 г. N 266

"Приложение 6

к Постановлению

администрации города

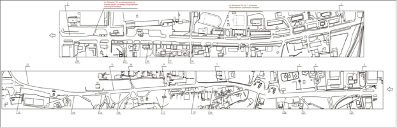
от 17 июня 2011 г. N 235

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ОКТЯБРЬСКОМ РАЙОНЕ

ГОРОДА КРАСНОЯРСКА ПО УЛ. КАЛИНИНА

Масштаб 1:5000



Примечания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 1 | Ул. Калинина, 74 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 2 | Ул. Калинина, 84 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 3 | Ул. Калинина, 84г | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 5 | Ул. Калинина, 88а | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 6 | Ул. Калинина, 88 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 7 | Ул. Калинина, 94 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 9 | Ул. Калинина, со стороны северо-западного фасада здания по ул. Курейской, 2 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 10 | Ул. Калинина, на противоположной стороне дороги от выезда с АЗС по ул. 2-й Красногорской, 25 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 11 | Ул. Калинина, напротив здания по ул. Курейской, 5 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 12 | Ул. Калинина, 167, на противоположной стороне дороги | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 13 | Ул. Калинина, 167 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 14 | Ул. Калинина, 122 м от поста ДПС (ул. Калинина, 167а) | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 15 | Ул. Калинина, при въезде на АЗС ООО "Краснефтедор" по адресу: ул. 2-я Красногорская, 25 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 16 | Ул. Калинина, напротив АЗС по адресу: ул. 2-я Красногорская, 25 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 17 | Ул. Калинина, район здания по ул. 2-й Красногорской, 21 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 18 | Ул. Калинина, напротив здания по ул. 2-й Красногорской, 11 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 19 | Ул. Калинина, напротив здания по ул. 2-й Красногорской, 3 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 20 | Ул. Калинина, 91 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 21 | Ул. Калинина, 91, стр. 1 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 23 | Ул. Калинина, 77-1 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 24 | Ул. Калинина, 75 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 25 | Ул. Калинина, 71 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 26 | Ул. Калинина, 67 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 27 | Ул. Калинина, 65/3 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 28 | Ул. Калинина, 61а | щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м (пилон) |
| 29 | Ул. Калинина, 80, стр. 1, остановка общественного транспорта "Техникум" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 30 | Ул. Калинина, 73г, на противоположной стороне дороги, остановка общественного транспорта "Автобаза" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест".

Приложение 3

к Постановлению

администрации города

от 14 мая 2014 г. N 266

"Приложение 2

к Постановлению

администрации города

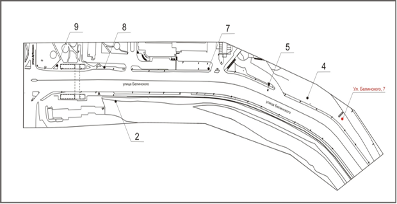
от 31 января 2012 г. N 37

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ В СОВЕТСКОМ РАЙОНЕ

ГОРОДА КРАСНОЯРСКА ПО УЛ. БЕЛИНСКОГО

Масштаб 1:2000



Примечания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 2 | Ул. Белинского, 1, на противоположной стороне дороги | щитовая конструкция с размером информационного поля 12,0 м x 4,0 м (суперборд) |
| 4 | Ул. Белинского, 7, 39 м до проезда к зданию по ул. Белинского, 5 | щитовая конструкция с размером информационного поля 12,0 м x 4,0 м (суперборд) |
| 5 | Ул. Белинского, 5, за проездом к зданию по ул. Белинского, 5 | щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м (пилон) |
| 7 | Ул. Белинского, 3 | щитовая конструкция с размером информационного поля 3,7 м x 2,7 м (ситиборд) с автоматической сменой изображения |
| 8 | Ул. Белинского, 1, остановка общественного транспорта "Улица Дубенского" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 9 | Ул. Белинского, 1 | тумба (пиллар) с размером информационного поля 1,4 м x 3,0 м; 0,85 м x 3,0 м |
| 10 | Ул. Белинского, 7 | щитовая конструкция с размером информационного поля 3,7 м x 2,7 м (ситиборд) с автоматической сменой изображения |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест".

Приложение 4

к Постановлению

администрации города

от 24 мая 2014 г. N 266

"Приложение 8

к Постановлению

администрации города

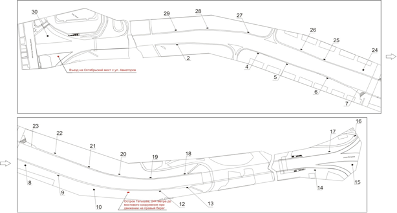
от 16 июля 2012 г. N 302

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ НА ОКТЯБРЬСКОМ МОСТУ

В СОВЕТСКОМ И ЛЕНИНСКОМ РАЙОНАХ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

Масштаб 1:5000



Примечания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| Советский район | | |
| 2 | Остров Татышев, 50 м от мостового сооружения через протоку при движении на правый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 4 | Остров Татышев, 50 м от разделительного островка въезда-выезда с острова при движении на правый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 5 | Остров Татышев, 150 м от разделительного островка въезда-выезда с острова при движении на правый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 6 | Остров Татышев, 130 м до подземного перехода при движении на правый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 7 | Остров Татышев, остановка общественного транспорта при движении на правый берег | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 8 | Остров Татышев, справа по направлению движения в сторону правого берега, район подземного перехода | щитовая конструкция с размером информационного поля 12,0 м x 4,0 м (суперборд) |
| 9 | Остров Татышев, 155 м от подземного перехода при движении на правый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 10 | Остров Татышев, 285 м до мостового сооружения при движении на правый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 12,0 м x 4,0 м (суперборд) |
| 12 | Остров Татышев, 140 м до мостового сооружения при движении на правый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 13 | Остров Татышев, 50 м до мостового сооружения при движении на правый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| Ленинский район | | |
| 14 | Съезд с Октябрьского моста к переулку Сибирскому | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 15 | Съезд с Октябрьского моста на улицу Мичурина | щитовая конструкция "Ленинский район" с размером информационного поля 12,0 м x 3,0 м с автоматической сменой изображения (призматрон), выполненная по индивидуальному проекту |
| 16 | Въезд на Октябрьский мост с ул. Крайней, 2г | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 17 | Въезд на Октябрьский мост с правого берега, 90 м до мостового сооружения | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| Советский район | | |
| 18 | Остров Татышев, 50 м от мостового сооружения при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 19 | Остров Татышев, 160 м от мостового сооружения при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 20 | Остров Татышев, 264 м от мостового сооружения при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 21 | Остров Татышев, 364 м от мостового сооружения при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 22 | Остров Татышев, 117 м до подземного перехода при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 23 | Остров Татышев, остановка общественного транспорта на левый берег | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 24 | Остров Татышев, 35 м от подземного перехода при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 12,0 м x 4,0 м (суперборд) |
| 25 | Остров Татышев, 165 м от подземного перехода при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 26 | Остров Татышев, 78 м до островка въезда-выезда с острова при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 27 | Остров Татышев, 54 м от островка въезда-выезда с острова при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 28 | Остров Татышев, 150 м до конструкции моста через протоку при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 29 | Остров Татышев, 50 м до мостового сооружения через протоку при движении на левый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 30 | Съезд с Октябрьского моста на ул. Партизана Железняка | щитовая конструкция "Советский район" с размером информационного поля 12,0 м x 3,0 м с автоматической сменой изображения (призматрон), выполненная по индивидуальному проекту |
| Ленинский район | | |
| 31 | Въезд на Октябрьский мост с ул. Авиаторов | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 32 | Остров Татышев, 244 м до мостового сооружения при движении на правый берег | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест".

Приложение 5

к Постановлению

администрации города

от 14 мая 2014 г. N 266

"Приложение 13

к Постановлению

администрации города

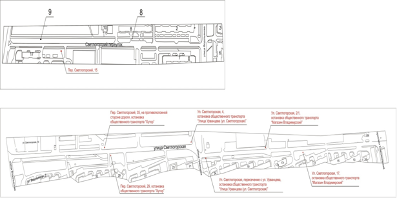
от 30 августа 2013 г. N 434

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПО ПЕР. СВЕТЛОГОРСКОМУ

И УЛ. СВЕТЛОГОРСКОЙ В СОВЕТСКОМ РАЙОНЕ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

Масштаб 1:5000



Примечания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 1 | Пер. Светлогорский, 15 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |
| 2 | Ул. Светлогорская, 29, остановка общественного транспорта "Хутор" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 3 | Ул. Светлогорская, 35, на противоположной стороне дороги, остановка общественного транспорта "Хутор" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 4 | Ул. Светлогорская, пересечение с ул. Урванцева, остановка общественного транспорта "Улица Урванцева (ул. Светлогорская)" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 5 | Ул. Светлогорская, 4, остановка общественного транспорта "Улица Урванцева (ул. Светлогорская)" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 6 | Ул. Светлогорская, 2/1, остановка общественного транспорта "Магазин Владимирский" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 7 | Ул. Светлогорская, 17, остановка общественного транспорта "Магазин Владимирский" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 8 | Пер. Светлогорский, 8, 2-я конструкция | щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м (пилон) |
| 9 | Пер. Светлогорский, 17 | щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 м x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон) |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест".