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

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16 июля 2012 г. N 302

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СХЕМ РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановлений администрации г. Красноярска от 14.05.2014 N 266,от 20.10.2014 N 673, от 19.11.2014 N 766, от 08.05.2015 N 283,Распоряжения администрации г. Красноярска от 01.07.2015 N 229-р,Постановлений администрации г. Красноярска от 27.11.2015 N 763,от 26.08.2016 N 491, от 01.03.2017 N 117, от 23.10.2017 N 678,от 19.02.2018 N 110, от 30.03.2018 N 185) |  |

Во исполнение Решения 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, 58, 59 Устава города Красноярска, постановляю:

1. Утвердить [схему](#P41) размещения рекламных конструкций по улице Александра Матросова в Свердловском районе города Красноярска согласно приложению 1.

2. Утвердить [схему](#P105) размещения рекламных конструкций по улице Батурина в Советском районе города Красноярска согласно приложению 2.

3. Утвердить [схему](#P160) размещения рекламных конструкций по улице Весны в Советском районе города Красноярска согласно приложению 3.

4. Утвердить [схему](#P216) размещения рекламных конструкций по улице Воронова в Советском районе города Красноярска согласно приложению 4.

5. Утвердить [схему](#P290) размещения рекламных конструкций в районе Коммунального моста в Центральном и Свердловском районах города Красноярска согласно приложению 5.

(п. 5 в ред. Постановления администрации г. Красноярска от 20.10.2014 N 673)

6. Утвердить [схему](#P376) размещения рекламных конструкций по улице Ладо Кецховели в Железнодорожном и Октябрьском районах города Красноярска согласно приложению 6.

7. Утвердить [схему](#P426) размещения рекламных конструкций по улице Михаила Годенко в Октябрьском районе города Красноярска согласно приложению 7.

8. Утвердить [схему](#P472) размещения рекламных конструкций на Октябрьском мосту в Советском и Ленинском районах города Красноярска согласно приложению 8.

9. Утвердить [схему](#P600) размещения рекламных конструкций по улицам Тельмана, Джамбульской, Новгородской в Советском районе города Красноярска согласно приложению 9.

10. Департаменту информационной политики администрации города (Акентьева И.Г.) опубликовать Постановление в газете "Городские новости".

11. Управлению наружной рекламы администрации города (Титаренко С.В.) разместить Постановление на официальном сайте администрации города.

Глава города

Э.Ш.АКБУЛАТОВ

Приложение 1

к Постановлению

администрации города

от 16 июля 2012 г. N 302

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПО УЛИЦЕ АЛЕКСАНДРА

МАТРОСОВА В СВЕРДЛОВСКОМ РАЙОНЕ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановления администрации г. Красноярска от 23.10.2017 N 678) |  |

Рисунок не приводится.

Примечание:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 1 | Ул. Александра Матросова, 4 | 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. Александра Матросова, 4, 62 м от северного фасада здания | щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м (пилон) |
| 3 | Ул. Александра Матросова, 4, остановка общественного транспорта "Агентство Аэрофлота" | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 4 | Ул. Александра Матросова, 6 | 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 | Ул. Александра Матросова, 8 | 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 | Ул. Александра Матросова, 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) |
| 8 | Ул. Александра Матросова, пересечение с ул. Свердловской | конструкция "Свердловский район" с размером информационных полей не более 42,0 м x 3,0 м; 30,0 x 3,0 м, выполненная по индивидуальному проекту |
| 9 | Кольцевая развязка ул. Александра Матросова и ул. Семафорной | конструкция, выполненная по индивидуальному проекту |
| 11 | Ул. Александра Матросова, 11 | 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) |
| 12 | Ул. Александра Матросова, 3 | электронное табло с размером информационного поля 5,76 м x 2,88 м |
| 13 | Ул. Александра Матросова, 1 | 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) |
| 14 | Ул. Александра Матросова, напротив здания по пр-ту им. газеты "Красноярский рабочий", 199 | 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 | Ул. Александра Матросова, 4, 2-я конструкция | стенд с размером информационного поля 1,5 м x 1,5 м |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест.

Приложение 2

к Постановлению

администрации города

от 16 июля 2012 г. N 302

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПО УЛИЦЕ БАТУРИНА

В СОВЕТСКОМ РАЙОНЕ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановления администрации г. Красноярска от 19.02.2018 N 110) |  |

Рисунок не приводится.

Примечания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 2 | Ул. Батурина, 19 | щитовая конструкция с размером информационного поля 3,7 м x 2,7 м (ситиборд) |
| 3 | Ул. Батурина, 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) |
| 4 | Ул. Батурина, между зданиями N 7а и N 7б по ул. Весны | 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 | Ул. Батурина, со стороны северо-западного угла здания по ул. Весны, 7а | 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 | Ул. Батурина, напротив подземных гаражей по ул. Весны, 5а | 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 | Ул. Батурина, напротив здания по ул. Алексеева, 111 | 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) |
| 8 | Ул. Батурина, напротив здания по ул. Алексеева, 52 | рекламная конструкция, выполненная по индивидуальному проекту |
| 9 | Ул. Батурина, до въезда к зданию по ул. Алексеева, 52 | рекламная конструкция, выполненная по индивидуальному проекту |
| 10 | Ул. Батурина, после въезда к зданию по ул. Алексеева, 52 | рекламная конструкция, выполненная по индивидуальному проекту |
| 11 | Ул. Батурина, с западной стороны здания по ул. Молокова, 15 | указатель городской системы ориентирования с размерами информационного поля - по длине от 0,835 м до 1,2 м, по высоте от 0,265 м до 1,8 м |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест.

Приложение 3

к Постановлению

администрации города

от 16 июля 2012 г. N 302

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПО УЛИЦЕ ВЕСНЫ В СОВЕТСКОМ

РАЙОНЕ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановления администрации г. Красноярска от 26.08.2016 N 491) |  |

Рисунок не приводится.

Примечания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 4 | Ул. Весны, 6 | 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 | Ул. Весны, 16а | щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м (пилон) |
| 7 | Ул. Весны, 20 | 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) |
| 8 | Ул. Весны, 22 | 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 | Ул. Весны, 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) |
| 11 | Ул. Весны, 11 | 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) |
| 12 | Ул. Весны, 7б | 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 | Ул. Весны, 2 | 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), либо электронное табло с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 3 | Ул. Весны, 6, поворот на ул. Батурина | 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), либо электронное табло с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест.

Руководитель

управления наружной рекламы

С.В.ТИТАРЕНКО

Приложение 4

к Постановлению

администрации города

от 16 июля 2012 г. N 302

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ В СОВЕТСКОМ

РАЙОНЕ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА ПО УЛИЦЕ ВОРОНОВА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановления администрации г. Красноярска от 27.11.2015 N 763) |  |

Рисунок не приводится.

Примечание:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 5 | Ул. Воронова, 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) |
| 9 | Ул. Воронова, 12, 55 м от пересечения с ул. Рокоссовского | 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 | Ул. Воронова, со стороны здания по пр-ту Металлургов, 6 | 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) |
| 11 | Ул. Воронова, перед проездом к зданию по пр-ту Металлургов, 4 | 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) |
| 14 | Ул. Воронова, 12а | щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м (пилон) |
| 17 | Ул. Воронова, 16, справа от входа в магазин | тумба (пиллар) с размером информационного поля 1,4 м x 3,0 м, 0,85 м x 3,0 м |
| 19 | Ул. Воронова, 18 | 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 | Ул. Воронова, 24, со стороны пристройки | 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 | Ул. Воронова, 24, со стороны северного фасада здания | 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 | Ул. Воронова, 14 | 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 | Ул. Воронова, остановка общественного транспорта "Ул. Воронова", движение в сторону ул. Краснодарской | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 24 | Ул. Воронова, напротив здания по ул. Краснодарской, 39 | 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), либо электронное табло с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 25 | Ул. Воронова, напротив здания по ул. Краснодарской, 17а/1 | 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), либо электронное табло с размером информационного поля 6,0 м x 3,0 м |
| 26 | Ул. Воронова, остановка общественного транспорта "Ул. Воронова", движение в сторону ул. Рокоссовского | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 27 | Ул. Воронова, напротив дома по ул. Сезонников, 10а | 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.

Руководитель

управления наружной рекламы

С.В.ТИТАРЕНКО

Приложение 5

к Постановлению

администрации города

от 16 июля 2012 г. N 302

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ В РАЙОНЕ КОММУНАЛЬНОГО

МОСТА В ЦЕНТРАЛЬНОМ И СВЕРДЛОВСКОМ РАЙОНАХ

ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановления администрации г. Красноярска от 30.03.2018 N 185) |  |

Рисунок не приводится.

Примечание:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
|  | Центральный район |  |
| 1 | Коммунальный мост, 45 м до въезда на о. Отдыха, движение 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 | Коммунальный мост, остановка общественного транспорта "Остров Отдыха", движение на правый берег | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 5 | Коммунальный мост, 49 м от остановки общественного транспорта "Остров Отдыха", движение 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 | Коммунальный мост, 103 м от выезда с о. Отдыха, справа, движение 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) |
| 16 | Коммунальный мост, 19 м от выезда с о. Отдыха, справа, движение 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) |
| 17 | Остров Отдыха, перед остановкой общественного транспорта "Остров Отдыха", справа 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) |
| 18 | Остров Отдыха, выезд с острова, слева, движение 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) |
| 19 | Остров Отдыха, въезд на остров, слева, движение 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 Отдыха, 50 м до остановки общественного транспорта "Остров Отдыха", движение 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 Отдыха, остановка общественного транспорта "Остров Отдыха", движение на левый берег | рекламная конструкция в составе остановочного пункта движения общественного транспорта с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м |
| 22 | Остров Отдыха, справа за остановкой общественного транспорта "Остров Отдыха" 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 Отдыха, 7/1 | щитовая конструкция с размером информационного поля 12,0 м x 4,0 м, выполненная по индивидуальному проекту |
| 24 | Остров Отдыха, 25 метров до остановки общественного транспорта "Остров Отдыха", справа 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) |
| 25 | Остров Отдыха, 40 метров от остановки общественного транспорта "Остров Отдыха", движение 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 Отдыха, 28 метров от въезда на о. Отдыха, справа, движение 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) |
| 27 | Остров Отдыха, справа при движении на левый берег, напротив здания по адресу: остров Отдыха, 10/1 | 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) |
|  | Свердловский район |  |
| 8 | Выезд с Коммунального моста на Предмостную площадь, справа | щитовая конструкция с размером информационного поля 12,0 м x 4,0 м (суперборд) |
| 10 | Въезд на Коммунальный мост с Предмостной площади, справа, 2-я конструкция | 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 6

к Постановлению

администрации города

от 16 июля 2012 г. N 302

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПО УЛИЦЕ ЛАДО КЕЦХОВЕЛИ

В ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ И ОКТЯБРЬСКОМ РАЙОНАХ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановления администрации г. Красноярска от 19.02.2018 N 110) |  |

Рисунок не приводится.

Примечания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
|  | Железнодорожный район |
| 4 | Ул. Ладо Кецховели, 30, в створе северного фасада здания | 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 | Ул. Ладо Кецховели, напротив здания по ул. Технической, 2б | 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) |
|  | Октябрьский район |
| 7 | Ул. Ладо Кецховели, 75 | 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 | Ул. Ладо Кецховели, со стороны северного фасада здания по ул. Копылова, 70 | 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) |
| 12 | Ул. Ладо Кецховели, 31 | 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 | Ул. Ладо Кецховели, напротив здания по ул. Копылова, 57 | рекламная конструкция, выполненная по индивидуальному проекту, с размером информационного поля 1,75 м x 5,7 м |
| 14 | Ул. Ладо Кецховели, 67, стр. 3 | электронное табло с размером информационного поля 5,76 м x 2,88 м |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест.

Приложение 7

к Постановлению

администрации города

от 16 июля 2012 г. N 302

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПО УЛИЦЕ МИХАИЛА ГОДЕНКО

В ОКТЯБРЬСКОМ РАЙОНЕ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановления администрации г. Красноярска от 30.03.2018 N 185) |  |

Рисунок не приводится.

Примечание:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 3 | Ул. Михаила Годенко, 3 | электронное табло с размером информационного поля 5,76 м x 2,88 м |
| 4 | Ул. Михаила Годенко, 3, со стороны юго-восточного фасада здания | 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 | Ул. Михаила Годенко, 3, на противоположной стороне дороги | 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 | Ул. Михаила Годенко, после пересечения с ул. Кравченко | 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 | Ул. Михаила Годенко, до пересечения с пр-том Свободным | щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м (пилон) |
| 8 | Ул. Михаила Годенко, на противоположной стороне дороги от здания "Алмаззолотоавтоматика" | 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) |
| 9 | Ул. Михаила Годенко, 4 | электронное табло с размером информационного поля 5,76 м x 2,88 м |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановления администрации г. Красноярска от 01.03.2017 N 117) |  |

Рисунок не приводится.

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 пер. 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 | конструкция с электронным табло, 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 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) |
| 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 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) |
| 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 | конструкция с электронным табло, выполненная по индивидуальному проекту |
| 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) |
| 33 | Въезд на Октябрьский мост, напротив здания по ул. Партизана Железняка, 35а | конструкция, выполненная по индивидуальному проекту |
| 34 | Остров Татышев, справа по направлению движения на левый берег, район остановки общественного транспорта | 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.

Руководитель

управления наружной рекламы

С.В.ТИТАРЕНКО

Приложение 9

к Постановлению

администрации города

от 16 июля 2012 г. N 302

СХЕМА

РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПО УЛИЦАМ ТЕЛЬМАНА,

ДЖАМБУЛЬСКОЙ И НОВГОРОДСКОЙ В СОВЕТСКОМ РАЙОНЕ

ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

Рисунок не приводится.

Примечание:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 3 | Ул. Тельмана, 43 | щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2 м x 1,8 м (пилон) |
| 6 | Ул. Тельмана, 29 | 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 | Ул. Тельмана, 25 | 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) |
| 8 | Ул. Тельмана, 19 | 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) |
| 9 | Ул. Тельмана, 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) |
| 10 | Ул. Тельмана, 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) |
| 11 | Ул. Тельмана, 26, на противоположной стороне дороги | 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) |
| 12 | Ул. Тельмана, 7 | 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 | Ул. Тельмана, 8 | 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) |
| 14 | Ул. Тельмана, 20 | 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) |
| 16 | Ул. Тельмана, 28в | тумба (пиллар) с размером информационного поля 1,4 м x 3,0 м; 0,85 м x 3,0 м |
| 19 | Ул. Тельмана, 36 | 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 | Ул. Джамбульская, между зданиями N 1а и N 1 по ул. Тельмана | 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 | Ул. Джамбульская, 19в | 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) |
| 24 | Ул. Новгородская, 8 | 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) |
| 25 | Ул. Новгородская, между зданиями N 10 и N 12 | 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.

Руководитель

управления наружной рекламы

С.В.ТИТАРЕНКО