СТАВРОПОЛЬСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА

Р Е Ш Е Н И Е

20 декабря 2024 г. г. Ставрополь № 359

О внесении изменений в Схему размещения рекламных конструкций на территории города Ставрополя

В соответствии с федеральными законами от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 13 марта 2006 года № 38-ФЗ «О рекламе», Уставом муниципального образования городского округа города Ставрополя Ставропольского края, решением Ставропольской городской Думы от 13 ноября 2013 г. № 414 «О некоторых вопросах распространения наружной рекламы на территории города Ставрополя» Ставропольская городская Дума

РЕШИЛА:

1. Внести в Схему размещения рекламных конструкций на территории города Ставрополя, утвержденную решением Ставропольской городской Думы от 21 декабря 2022 г. № 145 «Об утверждении Схемы размещения рекламных конструкций на территории города Ставрополя» (далее – Схема), следующие изменения:

1. Содержание Схемы исключить;
2. в Пояснительной записке Схемы:
3. в абзаце пятом слова «Правилам благоустройства территории муниципального образования города Ставрополя, утвержденным решением Ставропольской городской Думы от 23 августа 2017 г. № 127» заменить словами «Правилам благоустройства территории муниципального образования города Ставрополя, утвержденным решением Ставропольской городской Думы от 26 июля 2023 г. № 200»;
4. абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«Щитовые рекламные конструкции выполняются в одностороннем или двухстороннем варианте согласно перечню рекламных конструкций, включенных в Схему. Рекламные конструкции, выполненные в одностороннем варианте, должны иметь декоративно оформленную обратную сторону.»;

3) в части 1 Схемы:

1. Условные обозначения к картам размещения рекламных конструкций на территории города Ставрополя изложить в следующей редакции:

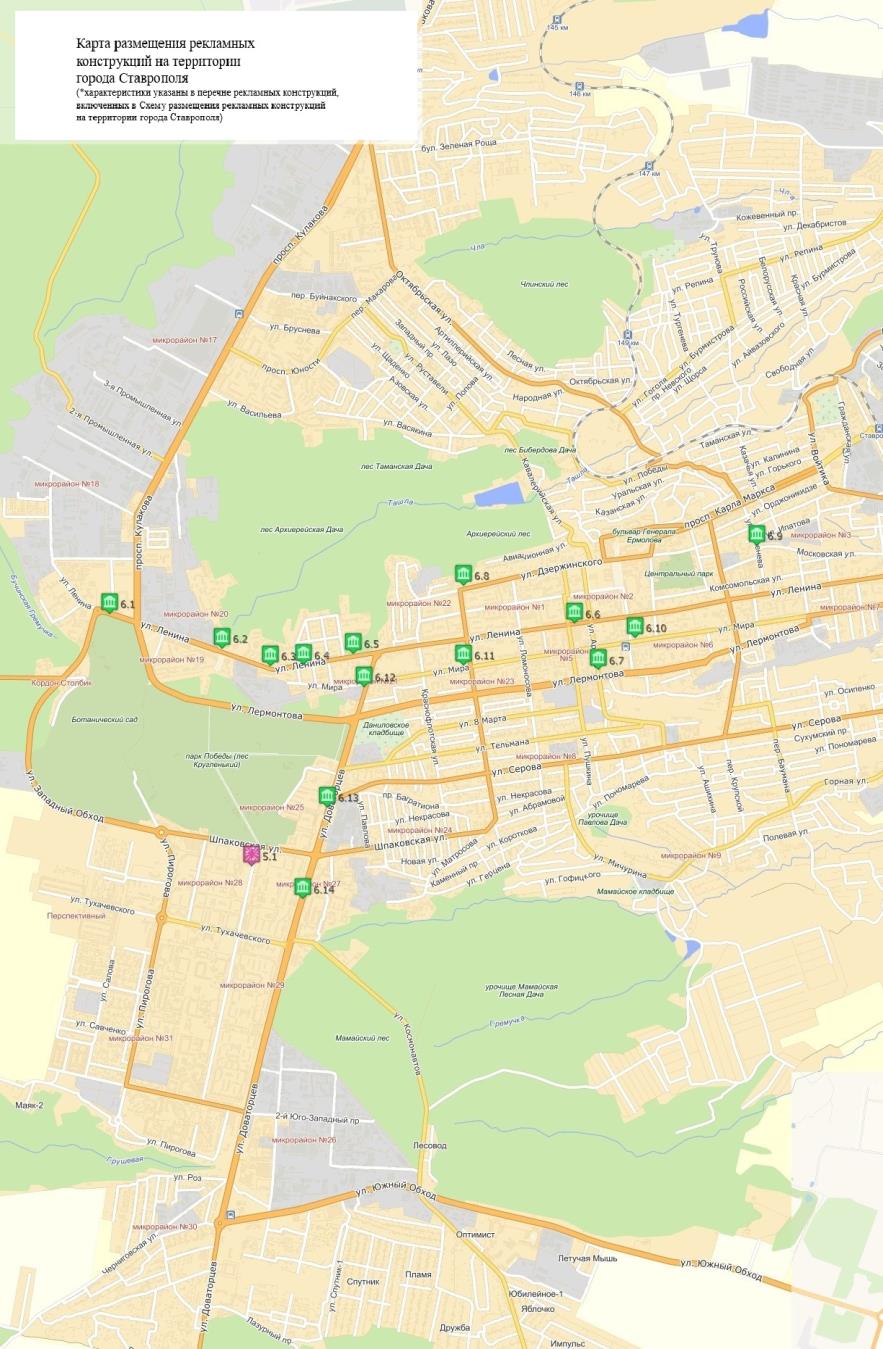
«

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условное обозначение | Тип, вид рекламной конструкции, площадь информационного поля | Количество  в Схеме, шт. |
|  | Отдельно стоящая щитовая рекламная конструкция формата  4х12х2 метра ‒ 96 кв.м (суперборд)  5х15х2 метра ‒ 150 кв.м (суперсайт) | 9  1 |
|  | Отдельно стоящая рекламная конструкция светодиодный экран (цифровой билборд) формата 3х6 метров ‒ 18 кв.м  формата 3х6х2 метра ‒ 36 кв.м | 12  1 |
|  | Отдельно стоящая рекламная конструкция формата 5х12х3 метра ‒ 180 кв.м (суперсайт) с возможностью установки светодиодного экрана 4х12 метров ‒ 48 кв.м | 1 |
|  | Отдельно стоящая рекламная конструкция сити-борд формата 3,7х2,7 метра  с возможностью установки светодиодного экрана 3,7х2,7 метра | 1 |
|  | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8 метра | 14 |
|  | Итого по Схеме: | 39 |

\*Технические характеристики рекламных конструкций указаны в Перечне рекламных конструкций, включенных в Схему размещения рекламных конструкций на территории города Ставрополя»;

б) дополнить картой следующего содержания:

«

»;

4) в части 2 Схемы Перечень рекламных конструкций, включенных в Схему размещения рекламных конструкций на территории города Ставрополя, изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Номер  по схеме | Тип рекламной конструкции | Вид рекламной конструкции | Адрес размещения | Площадь инфор-мацион-ного поля,  кв.м | Долгота | Широта |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Отдельно стоящие рекламные конструкции формата 5\*15 метров (суперсайт) | | | | | | | |
| 1. | 1.1. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  5\*15 м | улица Доваторцев, 29 | 150 | E41°55' 58,902"" | N45°1'  14,214"" |
| 2. Отдельно стоящие рекламные конструкции формата 4\*12 метров (суперборд) | | | | | | | |
| 2. | 2.1. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  4\*12 м | улица Доваторцев, 73/1 | 96 | E41°55' 29,638"" | N44°59'  56,171"" |
| 3. | 2.2. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  4\*12 м | улица Доваторцев, 9 | 96 | E41°56' 6,445"" | N45°1' 32,121"" |
| 4. | 2.3. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  4\*12 м | проспект Кулакова, 37 –  переулок Буйнакского | 96 | E41°55' 35,884"" | N45°4' 1,191"" |
| 5. | 2.4. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  4\*12 м | улица Ленина, 369 | 96 | E41°56'  17,5" | N45°02'  11,5" |
| 6. | 2.5. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  4\*12 м | улица Ленина, 456 | 96 | E41°55' 39,201"" | N45°2' 6,881"" |
| 7. | 2.6. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  4\*12 м с возможностью установки светодиодного экрана 4\*12 м | улица Ленина, 478, Ставропольский ботанический сад им. В.В. Скрипчинского | 96 | E41°54'  42,1" | N45°02'  18,8" |
| 8. | 2.7. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  4\*12 м | улица Лермонтова, 234/1 | 96 | E41°57' 19,829"" | N45°2'  0,203"" |
| 9. | 2.8. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  4\*12 м | улица Мира, 282 | 96 | E41°58' 9,876"" | N45°2' 14,359"" |
| 10. | 2.9. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  4\*12 м | улица Южный обход, 1г | 96 | E41°55' 33,001"" | N44°59' 20,407"" |
| 3. Отдельно стоящие рекламные конструкции формата светодиодный экран (цифровой билборд) 3\*6 метров | | | | | | | |
| 11. | 3.1. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | улица 50 лет ВЛКСМ –  улица Тухачевского | 18 | E41°55'  27,0" | N45°00'  46,1" |
| 12. | 3.2. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | улица Доваторцев, 64 А – улица 45 Параллель | 18 | E41°55'  31,03" | N44°59'  53,45" |
| 13. | 3.3. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | улица Доваторцев, 33 А – улица Шпаковская | 18 | E41°55'  57,06" | N45°01'  10,54" |
| 14. | 3.4. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | улица Западный обход –  улица Приозерная | 18 | E41°54' 8,910"" | N45°2' 3,949"" |
| 15. | 3.5. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | проспект Кулакова, 9 (разделительная полоса автомобильной дороги) | 36 | E41°54' 43,284"" | N45°2' 54,086"" |
| 16. | 3.6. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | проспект Кулакова, 7 (разделительная полоса автомобильной дороги) | 18 | E41°54' 42,741"" | N45°2' 40,668"" |
| 17. | 3.7. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | улица Ленина, 370 –  улица Краснофлотская | 18 | E41°56'  43,1" | N45°02'  13,8" |
| 18. | 3.8. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | улица Ленина, 415  (площадь 200-летия) | 18 | E41°55' 18,328"" | N45°2' 13,040"" |
| 19. | 3.9. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | улица Лермонтова –  улица Артема, 18 | 18 | E41°58' 0,980"" | N45°2' 5,323"" |
| 20. | 3.10. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | улица Лермонтова –  улица Пушкина, 42 | 18 | E41°57' 51,813"" | N45°2' 3,116"" |
| 21. | 3.11. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | улица Мира, 450 –  улица Доваторцев | 18 | E41°56' 20,460"" | N45°2' 2,211"" |
| 22. | 3.12. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | улица Мира, 280/7а –  улица Маршала Жукова | 18 | E41°58' 14,232"" | N45°2' 14,819"" |
| 23. | 3.13. | Отдельно стоящая РК | Цифровой билборд 3\*6 м | проспект Юности, 7 –  переулок Шеболдаева | 18 | E41°55' 47,332"" | N45°3' 37,449"" |
| 4. Отдельно стоящая рекламная конструкция формата 5\*12\*3 метров (суперсайт) с возможностью установки светодиодного экрана 4\*12 метра | | | | | | | |
| 24. | 4.1. | Отдельно стоящая РК | Щитовая конструкция  5\*12\*3 м  Светодиодный экран  4\*12 м | улица Доваторцев –  улица Лермонтова | 180  48 | E41°56' 14,279"" | N45°1' 50,422"" |
| 5. Отдельно стоящая рекламная конструкция, сити-борд формата 3,7\*2,7 метра с возможностью установки светодиодного экрана 3,7\*2,7 метра | | | | | | | |
| 25. | 5.1. | Отдельно стоящая РК | Сити-борд 3,7\*2,7\*2 м  с возможностью установки светодиодного экрана 3,7\*2,7 м | улица 50 лет ВЛКСМ, 5 | 3,7\*2,7  \*2  19,98 кв.м | E41°55'  31,64" | N45°01'  07,31" |
| 6. Рекламные конструкции на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 метра | | | | | | | |
| 26. | 6.1. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Ленина 478, СКФУ | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°54'  30,91" | N45°02'  23,29" |
| 27. | 6.2. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Ленина, 415 (площадь 200-летия) | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°55'  19,02" | N45°02'  12,87" |
| 28. | 6.3. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Ленина, 399 (Водоканал) | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°55'  39,79" | N45°02'  07,60" |
| 29. | 6.4. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Ленина, 448 – улица Пржевальского | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°55'  54,03" | N45°02'  07,89" |
| 30. | 6.5. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Ленина, 371 (Краевая больница) | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°56'  15,22" | N45°02'  11,28" |
| 31. | 6.6. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Ленина, 308 – улица Пушкина | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°57'  50,23" | N45°02'  20,34" |
| 32. | 6.7. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Артема, 18 Б – улица Лермонтова | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°58'  00,57" | N45°02'  06,35" |
| 33. | 6.8. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Дзержинского, 211 –  улица Л. Толстого | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°57'  02,61" | N45°02'  31,83" |
| 34. | 6.9. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Голенева, 67 – улица Спартака | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°59' 08,36" | N45°02' 43,95" |
| 35. | 6.10. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Мира, 309 (Автовокзал) | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°58' 16,32" | N45°02' 16,05" |
| 36. | 6.11. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Мира, 365 –  улица Л. Толстого  (школа № 6) | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°57' 02,72" | N45°02' 07,76" |
| 37. | 6.12. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Доваторцев – улица Мира, 450 | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°56'  20,08" | N45°02' 01,16" |
| 38. | 6.13. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Доваторцев, 13  (Дом торговли) | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°56'  04,10" | N45°01'  24,86" |
| 39. | 6.14. | Рекламная конструкция, размещаемая на зданиях, строениях, сооружениях | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона, с возможностью установки светодиодного монитора формата 1,2\*1,8 м | улица Доваторцев, 46 – улица Космонавтов | 1,2\*1,8  \*2  4,32 кв.м | E41°55'  53,89" | N45°00'  57,10"  »; |

5) в части 3 Схемы:

1. дополнить разделами следующего содержания:

«Отдельно стоящая рекламная конструкция

сити-борд формата 3,7х2,7 метра

Отдельно стоящая рекламная конструкция сити-борд формата 3,7х2,7 метра – рекламная конструкция с внутренней подсветкой, имеющая одну или две поверхности для размещения рекламы. Конструкция состоит из фундамента, каркаса, опоры и информационного поля. Площадь информационного поля рекламной конструкции определяется общей площадью ее сторон. Количество сторон рекламной конструкции указано в Перечне рекламных конструкций, включенных в Схему размещения рекламных конструкций на территории города Ставрополя.

Сити-борд предназначен для размещения коммерческой рекламы, социальной рекламы и праздничной информации. Информация на рекламных конструкциях должна размещаться с соблюдением требований законодательства о государственном языке Российской Федерации. Рекламная конструкция должна быть спроектирована, изготовлена и установлена в соответствии с требованиями строительных норм и правил, правил устройства электроустановок, технических регламентов, санитарных норм и правил (в том числе требований к освещенности, электромагнитному излучению и пр.), с требованиями пожарной безопасности и других нормативных актов, содержащих требования к рекламным конструкциям.

Для размещения сити-борда разрабатывается проектная документация с целью обеспечения безопасности при ее установке, монтаже и эксплуатации. Конструкция устанавливается на одной опоре. Рекламное поле жестко соединено с опорной стойкой и расположено горизонтально. Рекламная конструкция ставится на заглубленном фундаменте (в случае невозможности установки рекламной конструкции на заглубленном фундаменте, допускается установка рекламной конструкции без заглубления фундамента, в таком случае конструктивные элементы жесткости и крепления рекламной конструкции должны быть закрыты декоративными элементами).

Покрытие рекламной конструкции ‒ порошковое напыление с антикоррозионными ингибиторами. Цветовая гамма ‒ градация серого цвета.

Сити-борд оборудован специальным механизмом (роллер, скроллер) для динамической ротации изображений – рекламных постеров (до 5 штук). Также сити-борд может быть оборудован светодиодным экраном.



Рекламная конструкция на остановочном пункте

движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона

Рекламные конструкции, устанавливаемые на каркасе остановочного павильона – это рекламные конструкции, связанные с элементами конструктивных частей остановочных пунктов общественного транспорта. Размеры одной стороны информационного поля рекламной конструкции, устанавливаемой на каркасе остановочного павильона, – 1,2х1,8 метра. Рекламные конструкции должны быть оборудованы светодиодным экраном. Площадь информационного поля рекламной конструкции определяется общей площадью ее сторон. Количество сторон рекламной конструкции указано в Перечне рекламных конструкций, включенных в Схему размещения рекламных конструкций на территории города Ставрополя.

Рекламные конструкции, устанавливаемые на каркасе остановочного павильона, должны быть оборудованы системой аварийного отключения от сети электропитания и соответствовать требованиям пожарной безопасности.

Каркасы выполнены из стального профиля. Для остекления используется закаленное стекло. Покрытие конструкции ‒ порошковое напыление с антикоррозионными ингибиторами. Цветовая гамма ‒ градация коричневого цвета.

Рекламные конструкции, устанавливаемые на каркасе остановочного павильона, предназначены для размещения коммерческой рекламы, социальной рекламы и праздничной информации.

Информация на рекламных конструкциях должна размещаться с соблюдением требований законодательства о государственном языке Российской Федерации.

Рекламные конструкции, устанавливаемые на каркасе остановочного павильона, должны быть спроектированы, изготовлены и установлены в соответствии с требованиями строительных норм и правил, правил устройства электроустановок, технических регламентов, санитарных норм и правил (в том числе требований к освещенности, электромагнитному излучению и пр.), с требованиями пожарной безопасности и других нормативных актов, содержащих требования к рекламным конструкциям.

»;

б) таблицу рекламной конструкции № 2.6 изложить в следующей редакции:

«Рекламная конструкция № 2.6.

»;

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Отдельно стоящая щитовая рекламная конструкция 4х12х2 м ‒ 96 кв.м с возможностью установки светодиодного монитора 4х12х2 м – 96 кв.м (суперборд) |
| Адрес | ул. Ленина, 478, Ставропольский ботанический сад им. В.В. Скрипчинского |
| Долгота | E 41°54'42,1" |
| Широта | N 45°02'18,8" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |
| Схема размещения  рекламной конструкции |  |
| Фото |  |

в) дополнить таблицами рекламных конструкций следующего содержания:

«Рекламная конструкция № 5.1.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип и вид рекламной  конструкции, кв.м | Отдельно стоящая рекламная конструкция сити-борд формата 3,7х2,7х2 м – 19,98 кв.м с возможностью установки светодиодного монитора 3,7х2,7х2 м – 19,98 кв.м |
| Адрес | улица 50 лет ВЛКСМ, 5 |
| Долгота | E41°55'31,64" |
| Широта | N45°01'07,31" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением охранных зон инженерной инфраструктуры, а также территорий благоустройства |
| Расположение относительно кадастровых участков |  |
| Схема расположения |  |
| Фото |  |

Рекламная конструкция № 6.1.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Ленина, 478, СКФУ |
| Долгота | E41°54'30,91" |
| Широта | N45°02'23,29" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.2.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Ленина, 415 (площадь 200 – летия) |
| Долгота | E41°55'19,02" |
| Широта | N45°02'12,87" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.3.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Ленина, 399 (Водоканал) |
| Долгота | E41°55'39,79" |
| Широта | N45°02'07,60" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.4.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Ленина, 448 – улица Пржевальского |
| Долгота | E41°55'54,03" |
| Широта | N45°02'07,89" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.5.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Ленина, 371 (Краевая больница) |
| Долгота | E41°56'15,22" |
| Широта | N45°02'11,28" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.6.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Ленина, 308 – улица Пушкина |
| Долгота | E41°57'50,23" |
| Широта | N45°02'20,34" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.7.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Артема, 18 Б – улица Лермонтова |
| Долгота | E41°58'00,57" |
| Широта | N45°02'06,35" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.8.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Дзержинского, 211 – улица Л. Толстого |
| Долгота | E41°57'02,61" |
| Широта | N45°02'31,83" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.9.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Голенева, 67 – улица Спартака |
| Долгота | E41°59'08,36" |
| Широта | N45°02'43,95" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.10.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Мира, 309 (Автовокзал) |
| Долгота | E41°58'16,32" |
| Широта | N45°02'16,05" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.11.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Мира, 365 – улица Л. Толстого (школа № 6) |
| Долгота | E41°57'02,72" |
| Широта | N45°02'07,76" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.12.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Доваторцев – улица Мира, 450 |
| Долгота | E41°56'20,08" |
| Широта | N45°02'01,16" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.13.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Доваторцев, 13 (Дом торговли) |
| Долгота | E41°56'04,10" |
| Широта | N45°01'24,86" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

Рекламная конструкция № 6.14.

|  |  |
| --- | --- |
| Тип, вид рекламной  конструкции, кв.м | Рекламная конструкция на остановочном пункте движения общественного транспорта – рекламная конструкция, устанавливаемая на каркасе остановочного павильона 1,2х1,8х2 м – 4,32 кв.м |
| Адрес | улица Доваторцев, 46 – улица Космонавтов |
| Долгота | E41°55'53,89" |
| Широта | N45°00'57,10" |
| Примечание | Размещение рекламной конструкции допускается в радиусе 5 метров от точки на схеме с соблюдением технических регламентов и нормативных правовых актов |
| Размещение рекламной конструкции относительно кадастровых участков |  |

».

2. Настоящее решение вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования в сетевом издании «Правовой портал администрации города Ставрополя» (право-ставрополь.рф).

Председатель

Ставропольской городской Думы Г.С.Колягин

Глава города Ставрополя И.И.Ульянченко

Подписано \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.