



Администрация города Благовещенска
Амурской области

05.10.2016

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 3160

г. Благовещенск

О внесении изменений в схему размещения рекламных конструкций на земельных участках независимо от форм собственности, а также на зданиях или ином недвижимом имуществе, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации или муниципальной собственности, утвержденную постановлением администрации города Благовещенска от 17.04.2015 № 1581

В соответствии с пунктом 5.8. статьи 19 Федерального закона от 13.03.2006 № 38-ФЗ «О рекламе», на основании заключения Министерства транспорта и строительства Амурской области от 06.09.2016 года № 5317-13

постановляю:

1. Внести изменения в схему размещения рекламных конструкций на земельных участках независимо от форм собственности, а также на зданиях или ином недвижимом имуществе, находящихся в собственности Амурской области или муниципальной собственности города Благовещенска, изложив в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня опубликования в газете «Благовещенск» и подлежит размещению на официальном сайте администрации города Благовещенска.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Исполняющий обязанности
мэра города Благовещенска

В.А. Константинов

Пояснительная записка

1. Перечень мест размещения рекламных конструкций.

№ на схе ме	Адрес размещения рекламной конструкции	Тип рекламной конструкции, размер информационного поля одной стороны
1	2	3
1	ул. Ленина между ул. Партизанской - ул. Первомайской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4м.
2	ул. Ленина между ул. Партизанской - ул. Лазо	щитовая установка, размер информационного поля 2х3м.
3	ул. Ленина между ул. Пушкина - ул. Лазо	щитовая установка, размер информационного поля 2х3м.
4	ул. Ленина между ул. Лазо - ул. Пушкина	щитовая установка, размер информационного поля 2х3м.
5	ул. Ленина между ул. Лазо - ул. Пушкина	щитовая установка, размер информационного поля 2х3м.
6	ул. Ленина между ул. Пушкина - ул. Чайковского	щитовая установка, размер информационного поля 2х3м.
7	ул. Ленина между ул. Политехнической - ул. Чайковского	щитовая установка, размер информационного поля 2х3м.
8	ул. Ленина между ул. Трудовой - ул. Шимановского	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
9	ул. Ленина между ул. Трудовой - ул. Шимановского	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
10	ул. Ленина между ул. 50 лет Октября - ул. Пионерской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
11	ул. Ленина между ул. 50 лет Октября - ул. Пионерской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
12	ул. Ленина между ул. 50 лет Октября - ул. Пионерской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
13	ул. Ленина между ул. 50 лет Октября - ул. Пионерской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
14	ул. Ленина между ул. 50 лет Октября - ул. Пионерской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
15	ул. Ленина между ул. Артиллерийской - ул. Мухина	щитовая установка, размер информационного поля 2х3 м.
16	ул. Ленина между ул. Калинина - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
17	ул. Ленина между ул. Калинина - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.

1	2	3
18	ул. Чайковского между ул. Зейской - ул. Амурской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
19	ул. Ленина между пер. Св. Иннокентия - ул. Шевченко	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
20	ул. Ленина между пер. Св. Иннокентия - ул. Шевченко	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
21	ул. Ленина между пер. Св. Иннокентия - ул. Шевченко	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
22	Исключен	
23	Исключен	
24	Исключен	
25	Исключен	
26	ул. 50 лет Октября между ул. Зейской - ул. Ленина	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
27	ул. 50 лет Октября между ул. Зейской - ул. Ленина	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
28	ул. 50 лет Октября между ул. Зейской - ул. Ленина	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
29	ул. 50 лет Октября между ул. Зейской - ул. Ленина	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
30	ул. Пионерская между ул. Ленина - ул. Зейской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
31	ул. Пионерская между ул. Ленина - ул. Зейской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
32	ул. 50 лет Октября между ул. Зейской - ул. Амурской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
33	ул. 50 лет Октября между ул. Зейской - ул. Амурской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
34	пер. Волошина между ул. 50 лет Октября - ул. Пионерской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
35	пер. Волошина между ул. 50 лет Октября - ул. Пионерской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
36	ул. Амурская между ул. Калинина - ул. Комсомольской	щитовая установка, размер информационного поля 2х3 м.
37	ул. Амурская между ул. Калинина - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
38	ул. Амурская между ул. Калинина - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
39	ул. Амурская между ул. Островского - ул. 50 лет Октября	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
40	ул. Амурская между ул. Кузнечной - ул. Трудовой	щитовая установка, размер информационного поля 2х3 м.
41	ул. Амурская между ул. Театральной - ул. Кузнечной	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.

1	2	3
42	ул. Горького между ул. Загородной - ул. Больничной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
43	ул. Горького между ул. Загородной - ул. Больничной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
44	ул. Горького между ул. Загородной - ул. Артиллерийской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
45	ул. Горького между ул. Артиллерийской - ул. Новой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
46	ул. Горького между ул. Артиллерийской - ул. Новой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
47	ул. Горького между ул. Новой - ул. Мухина	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
48	ул. Горького между ул. Новой - ул. Мухина	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
49	ул. Горького между ул. Мухина - ул. Комсомольской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
50	ул. Горького между ул. Мухина - ул. Комсомольской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
51	ул. Горького между ул. Комсомольской - ул. Калинина	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
52	ул. Горького между ул. Калинина - ул. Комсомольской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
53	ул. Горького между ул. Калинина - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
54	ул. Горького между ул. Шевченко - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
55	Исключен	
56	ул. Горького между ул. Шевченко - ул. Пионерской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
57	ул. Горького между ул. Пионерской - ул. Шевченко	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
58	ул. Горького между ул. Островского - ул. 50 лет Октября	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
59	ул. Горького между ул. Островского - ул. 50 лет Октября	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
60	ул. Горького между ул. Трудовой - ул. Кузнечной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
61	ул. Горького между ул. Театральной - ул. Кузнечной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
62	ул. Горького между ул. Политехнической - ул. Чайковского	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
63	ул. Красноармейская между ул. 50 лет Октября - ул. Островского	щитовая установка (призматрон 2), размер информационного поля 3х6 м.
64	ул. Красноармейская - ул. 50 лет Октября	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.

1	2	3
65	ул. Красноармейская между ул. Шевченко - ул. Пионерской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
66	ул. Красноармейская между ул. Шевченко - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
67	ул. Красноармейская между ул. Б. Хмельницкого - ул. Шевченко	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
68	ул. Красноармейская между ул. Б. Хмельницкого - ул. Шевченко	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
69	ул. Красноармейская между ул. Шевченко - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
70	ул. Красноармейская между ул. Калинина - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
71	ул. Октябрьская между ул. Калинина - ул. Мухина	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
72	ул. Октябрьская между ул. Мухина - ул. Калинина	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
73	ул. Октябрьская между ул. Калинина - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
74	ул. Октябрьская между ул. Б. Хмельницкого - ул. Шевченко	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
75	ул. Октябрьская между ул. Шимановского - ул. Трудовой	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
76	ул. Лазо между ул. Амурской - ул. Зейской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
77	ул. Лазо между ул. Зейской - ул. Ленина	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
78	ул. Чайковского между ул. Амурской - ул. Горького	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
79	ул. Чайковского между ул. Чехова - ул. Ломоносова	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
80	ул. Чайковского - ул. Широкая	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
81	ул. Театральная между ул. Фрунзе - ул. Ленина	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
82	ул. Театральная между ул. Зейской - ул. Ленина	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
83	ул. Театральная между ул. Октябрьской - ул. Красноармейской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
84	ул. Театральная - ул. Рабочая	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
85	ул. Театральная - ул. Раздольная	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
86	ул. Театральная между ул. Почтовой - ул. Текстильной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
87	ул. Театральная между ул. Текстильной - ул. Широкой	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.

1	2	3
88	ул. Кузнечная между ул. Краснофлотской - ул. Ленина	щитовая установка, размер информационного поля 1,2х1,8 м.
89	ул. Кузнечная между ул. Краснофлотской - ул. Ленина	щитовая установка, размер информационного поля 1,2х1,8 м.
90	ул. Кузнечная между ул. Зейской - ул. Ленина	щитовая установка, размер информационного поля 3х4м.
91	ул. Амурская - ул. 50 лет Октября	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3,7х2,5м.
92	ул. Амурская - ул. 50 лет Октября	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3,7х2,5м.
93	ул. 50 лет Октября - ул. Амурская	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3,7х2,5м.
94	ул. 50 лет Октября - пер. Волошина	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3,7х2,5м.
95	ул. 50 лет Октября - пер. Волошина	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3,7х2,5м.
96	ул. 50 лет Октября - пер. Волошина	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3,7х2,5м.
97	ул. Ленина, 139	настенное панно, размер информационного поля 3х6 м.
98	ул. Краснофлотская, 150/2	настенное панно (электронный экран), размер информационного поля 3х4 м.
99	ул. 50 лет Октября между ул. Горького - ул. Амурской	щитовая установка (сити-формат, скроллер), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
100	ул. 50 лет Октября между ул. Горького - ул. Амурской	щитовая установка (сити-формат, скроллер), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
101	ул. 50 лет Октября между ул. Горького - ул. Амурской	щитовая установка (сити-формат, скроллер), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
102	ул. 50 лет Октября между ул. Амурской – ул. Горького	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х4 м.
103	ул. 50 лет Октября между ул. Красноармейской - ул. Горького	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
104	ул. Студенческая – ул. Энергетическая	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
105	ул. Пионерская между ул. Горького – ул. Красноармейской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
106	Новотроицкое шоссе – ул. Центральная	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
107	ул. Магистральная между ул. 50 лет. Октября – ул. Островского	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
108	ул. Октябрьская между ул. Мухина – ул. Калинина (территория АЗС)	щитовая установка 2х5 м (планшет), размер информационного поля 2х5 м, две рекламных панели.
109	ул. 50 лет Октября между ул. Ломоносова - ул. Северной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.

1	2	3
110	ул. Горького между ул. Лазо - ул. Партизанской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
111	Новотроицкое шоссе - ул. Европейская	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
112	ул. 50 лет Октября между ул. Тополиной - ул. Станционной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
113	ул. 50 лет Октября - ул. Станционная	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
114	ул. 50 лет Октября между ул. Станционной - ул. Тополиной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
115	ул. Пионерская между ул. Горького - ул. Амурской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
116	ул. Пионерская между ул. Горького - ул. Амурской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
117	ул. Пионерская между ул. Красноармейской - ул. Горького	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
118	ул. Пионерская между ул. Красноармейской - ул. Горького	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
119	ул. Б. Хмельницкого между ул. Зейской - ул. Ленина	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
120	ул. Калинина между ул. Горького - ул. Амурской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
121	ул. Калинина между ул. Горького - ул. Амурской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
122	ул. Калинина между ул. Красноармейской - ул. Горького	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
123	ул. Калинина между ул. Красноармейской - ул. Горького	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
124	ул. Калинина между ул. Горького - ул. Красноармейской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
125	ул. Калинина между ул. Горького - ул. Красноармейской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
126	ул. Калинина между ул. Горького - ул. Красноармейской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
127	ул. Калинина между ул. Октябрьской - ул. Красноармейской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
128	ул. Калинина между ул. Октябрьской-ул. Красноармейской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
129	ул. Калинина между ул. Октябрьской - ул. Красноармейской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
130	ул. Калинина между ул. Октябрьской - ул. Красноармейской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
131	ул. Калинина между ул. Красноармейской - ул. Октябрьской	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х4 м.

1	2	3
132	ул. Калинина между ул. Красноармейской - ул. Октябрьской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
133	ул. Калинина между ул. Октябрьской - ул. Северной	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
134	Исключен	
135	ул. Калинина между ул. Октябрьской - ул. Северной	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х4 м.
136	ул. Калинина между ул. Октябрьской - ул. Северной	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
137	ул. Калинина между ул. Северной - ул. Ломоносова	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х4 м.
138	ул. Калинина между ул. Ломоносова - ул. Забурхановской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
139	ул. Калинина между ул. Ломоносова - ул. Забурхановской	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х4 м.
140	ул. Калинина между ул. Забурхановской - ул. Пролетарской	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
141	ул. Калинина между ул. Забурхановской - ул. Пролетарской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
142	ул. Калинина между ул. Заводской - ул. Тенистой	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х4 м.
143	ул. Калинина - кольцевая развязка	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
144	ул. Калинина - кольцевая развязка	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
145	ул. Калинина между Игнатьевским шоссе - ул. Тенистой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
146	ул. Заводская - ул. Калинина	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
147	ул. Тенистая между Б. Хмельницкого - ул. Шевченко	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
148	ул. Мухина между ул. Зейской - пер. Релочный	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
149	ул. Мухина между ул. Амурской - ул. Зейской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
150	ул. Мухина между ул. Амурской - ул. Зейской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
151	ул. Мухина между ул. Зейской - ул. Амурской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
152	ул. Мухина между ул. Зейской - ул. Амурской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
153	ул. Мухина между ул. Красноармейской - ул. Горького	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
154	ул. Амурская между ул. Б. Хмельницкого – ул. Калинина	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х6 м.

1	2	3
155	ул. Мухина между ул. Октябрьской - ул. Северной	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х4 м.
156	ул. Мухина между ул. Северной - ул. Октябрьской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
157	ул. Мухина между ул. Северной - ул. Свободной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
158	ул. Мухина между ул. Северной - ул. Свободной	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х4 м.
159	ул. Мухина между ул. Свободной - ул. Пролетарской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
160	ул. Пролетарская между ул. Мухина - пер. Чудиновский	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
161	ул. Мухина между ул. Пролетарской - ул. Рабочей	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х4 м.
162	ул. Магистральная – ул. Чайковского	щитовая установка (суперсайт «Ласточкин хвост»), размер информационного поля 4х12 м.
163	ул. Мухина между ул. Заводской - Игнатьевское шоссе	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х6 м.
164	ул. Мухина между ул. Промышленной - Игнатьевское шоссе	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х6 м.
165	Игнатьевское шоссе-ул. Дорожников	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
166	Игнатьевское шоссе между ул. Дорожников -ул. Тепличной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
167	Игнатьевское шоссе между ул. Тепличной - ул. Василенко	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
168	Игнатьевское шоссе между ул. Тепличной - ул. Василенко	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
169	Игнатьевское шоссе между ул. Тепличной - ул. Василенко	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
170	Игнатьевское шоссе между ул. Тепличной - ул. Василенко	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
171	Игнатьевское шоссе - ул. Василенко	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
172	Игнатьевское шоссе между ул. Василенко - ул. Тепличной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
173	Игнатьевское шоссе между ул. Василенко - ул. Студенческой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
174	Игнатьевское шоссе между ул. Василенко - ул. Студенческой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
175	Игнатьевское шоссе между ул. Василенко - ул. Студенческой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
176	Игнатьевское шоссе между ул. Василенко - ул. Студенческой	щитовая установка (суперсайт «Ласточкин хвост»), размер информационного поля 4х12 м.

1	2	3
221	ул. Студенческая между ул. Промышленной - ул. Энергетической	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
222	ул. Студенческая между ул. Промышленной - ул. Энергетической	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
223	ул. Студенческая между ул. Энергетической - ул. Промышленной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
224	ул. Студенческая между Игнатьевским шоссе - ул. Промышленной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
225	ул. Студенческая между Игнатьевским шоссе - ул. Промышленной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
226	ул. Студенческая между Игнатьевским шоссе - ул. Промышленной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
227	ул. Студенческая между Игнатьевским шоссе - ул. Промышленной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
228	ул. Магистральная между ул. Гражданской - кольцевой развязкой	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
229	ул. Магистральная между кольцевой развязкой - ул. Гражданской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
230	ул. Магистральная между ул. Пионерской - ул. 50 лет Октября	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
231	ул. Магистральная между ул. 50 лет Октября - ул. Островского	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
232	ул. 50 лет Октября - ул. Текстильная	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
233	ул. Пионерская - ул. Текстильная	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
234	ул. Пионерская между ул. Текстильной - ул. Кольцевой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
235	ул. Зейская - ул. Шимановского	щитовая установка, размер информационного поля 2х3 м.
236	ул. Зейская между ул. Шимановского - ул. Островского	щитовая установка, размер информационного поля 2х3 м.
237	ул. Зейская - ул. Островского	щитовая установка, размер информационного поля 2х3 м.
238	ул. Загородная между ул. Горького - ул. Красноармейской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
239	ул. Театральная между ул. Амурской - ул. Горького	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.

1	2	3
240	ул. Б. Хмельницкого между ул. Красноармейской - ул. Октябрьской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
241	ул. Б. Хмельницкого между ул. Красноармейской - ул. Октябрьской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
242	ул. Пролетарская между ул. Комсомольской - ул. Калинина	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
243	ул. Пролетарская между ул. Калинина - ул. Б. Хмельницкого	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
244	ул. Калинина - ул. Магистральная	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
245	ул. Калинина между ул. Текстильной - ул. Кольцевой	щитовая установка (суперсайт «Ласточкин хвост»), размер информационного поля 4х12 м.
246	ул. Горького между ул. Лазо - ул. Партизанской	щитовая установка (суперсайт), размер информационного поля 4х12 м.
247	ул. Калинина между ул. Текстильной - ул. Кольцевой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
248	ул. Калинина между ул. Текстильной - ул. Кольцевой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
249	ул. Калинина между ул. Текстильной - ул. Кольцевой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
250	Новотроицкое шоссе - ул. Кольцевая	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
251	Новотроицкое шоссе - ул. Кольцевая	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
252	Новотроицкое шоссе, 3км. 800 м.	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
253	Новотроицкое шоссе, 6км. 300 м.	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
254	ул. Кольцевая между Новотроицким шоссе - ул. Пионерской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
255	ул. Загородная между ул. Студенческой - ул. Железнодорожной	щитовая установка (суперсайт), размер информационного поля 5х15 м.
256	ул. Ленина – ул. Мухина	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
257	ул. Студенческая между Игнатьевским шоссе - ул. Институтской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
258	ул. Чайковского между ул. пер. Технический - ул. Северной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
259	ул. Мухина между Игнатьевским шоссе - ул. Промышленной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
260	ул. Горького между ул. Мухина - ул. Комсомольской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.

1	2	3
261	ул. Калинина между ул. Тенистой - кольцевой развязкой	щитовая установка (суперсайт «Ласточкин хвост»), размер информационного поля 4х12 м.
262	ул. Институтская между ул. Дьяченко - ул. Кантемирова	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
263	ул. Институтская между ул. Кантемирова - ул. Студенческой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
264	ул. Кантемирова между ул. Воронкова - ул. Институтской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
265	ул. Ленина – ул. Б. Хмельницкого (нечетная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
266	ул. Ленина – ул. Б. Хмельницкого (нечетная сторона, АОДНТ)	остановочный павильон, размер информационного поля: две секции 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
267	ул. Ленина – ул. Б. Хмельницкого (четная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: две секции 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
268	ул. Ленина – ул. Шевченко (четная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: две секции 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
269	ул. Ленина – ул. Шевченко (нечетная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: две секции 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
270	ул. Ленина – ул. Шимановского (четная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
271	ул. Ленина – ул. Шимановского (нечетная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
272	ул. 50 лет. Октября – ул. Ленина (четная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
273	ул. 50 лет. Октября – ул. Зейская (нечетная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
274	ул. Амурская – ул. 50 лет. Октября (четная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: две секции 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
275	ул. 50 лет. Октября – ул. Красноармейская (нечетная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
276	ул. 50 лет. Октября – ул. Красноармейская (четная сторона, Автовокзал)	остановочный павильон, размер информационного поля: две секции 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
277	ул. Калинина – Амурская (нечетная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.

1	2	3
278	ул. Калинина – ул. Красноармейская (нечетная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
279	ул. Калинина – ул. Красноармейская (четная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
280	ул. Калинина – ул. Ломоносова (нечетная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м.
281	ул. Калинина – ул. Ломоносова (четная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м.
282	ул. Калинина – ул. Забурхановская (нечетная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
283	ул. Калинина – ул. Забурхановская (четная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
284	ул. Горького – ул. 50 лет. Октября (нечетная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
285	ул. Красноармейская – ул. Шевченко (четная сторона)	остановочный павильон, размер информационного поля: одна секция 1,65х2,45 м; сити-формат 1,2х1,8 м.
286	Игнатьевское ш. между ул. Дьяченко – ул. Кантемирова	остановочный павильон, размер информационного поля: две секции 1,65х2,45 м.
287	ул. Ленина между ул. Кузнечной – ул. Трудовой	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
288	ул. Ленина между ул. Кузнечной – ул. Трудовой	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
289	ул. Ленина между ул. Кузнечной – ул. Трудовой	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
290	ул. Чайковского между ул. Фрунзе – ул. Краснофлотской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
291	ул. Горького – ул. Лазо	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
292	ул. Театральная – ул. Конная (территория АКЦ)	щитовая установка (планшет), размер информационного поля 3х6 м, одна рекламная панель.
293	ул. Театральная – ул. Конная (территория АКЦ)	щитовая установка (планшет), размер информационного поля 3х6 м, одна рекламная панель.
294	ул. Ленина – пер. Уралова (территория Горпарка)	щитовая установка (планшет-призматрон), размер информационного поля 3х6 м, одна рекламная панель.

1	2	3
295	ул. Краснофлотская (территория Горпарка)	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
296	ул. Краснофлотская – пер. Уралова (территория Горпарка)	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
297	ул. Краснофлотская – пер. Уралова (территория Горпарка)	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
298	ул. Мухина – Игнатьевское ш.	щитовая установка (планшет), размер информационного поля 3х6 м, три рекламные панели.
299	ул. Воронкова – ул. Кантемирова	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
300	ул. Воронкова между ул. Калинина – ул. Кантемирова	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
301	Ст. Новотроицкое ш. – ул. Гражданская	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
302	ул. Мухина между Игнатьевским ш. – ул. Промышленной	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
303	ул. Калинина между ул. Заводской – ул. Пролетарской	щитовая установка (призматрон 2), размер информационного поля 3х6 м.
304	ул. Загородная – ул. Забурхановская	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
305	ул. Калинина между ул. Текстильной – ул. Кольцевой	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
306	ул. Студенческая между ул. Загородной – ул. Энергетической	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
307	ул. Театральная между ул. Октябрьской - пер. Техническим	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
308	ул. Горького между ул. Шевченко – ул. Пионерской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
309	ул. Чайковского – ул. Магистральная	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
310	ул. Шимановского между ул. Зейской – ул. Ленина	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
311	ул. Мухина между ул. Красноармейской – ул. Октябрьской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
312	ул. Чайковского между ул. Красноармейской – ул. Октябрьской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
313	ул. Театральная между ул. Почтовой – ул. Раздольной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
314	ул. Кольцевая между ул. 50 лет. Октября – ул. Пионерской	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
315	ул. Чайковского между ул. Высокой – ул. Свободной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
316	ул. Горького между ул. Пионерской – ул. 50 лет. Октября	щитовая установка (призматрон 2), размер информационного поля 3х4 м.

1	2	3
317	ул. Кольцевая между ул. Островского – ул. Шимановского	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
318	ул. Мухина – ул. Свободная	щитовая установка (планшет), размер информационного поля 3х6 м, пять рекламных панелей.
319	ул. Кольцевая между Новотроицким ш. – ул. Пионерской	щитовая установка (призматрон), размер информационного поля 3х4 м.
320	ул. Зейская между ул. Театральной – ул. Кузнечной	щитовая установка, размер информационного поля 2х3 м.
321	ул. Театральная – ул. Рабочая	щитовая установка (призматрон 2), размер информационного поля 3х4 м.
322	ул. Октябрьская – ул. 50 лет. Октября	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
323	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
324	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
325	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
326	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
327	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
328	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
329	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
330	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
331	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
332	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
333	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
334	Аэропорт «Благовещенск», привокзальная площадь	щитовая установка (сити-формат), размер информационного поля 1,2х1,8 м.
335	ул. Горького между ул. Кузнечной – ул. Театральной	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.
336	ул. Горького между ул. Комсомольской – ул. Калинина	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.
337	ул. Зейская – ул. Шимановского	щитовая установка, размер информационного поля 2х3 м.
338	ул. Зейская между ул. Мухина – ул. Комсомольской	щитовая установка, размер информационного поля 2х3 м.
339	ул. Театральная – ул. Вокзальная	щитовая установка, размер информационного поля 3х4 м.

1	2	3
340	ул. Чайковского между ул. Фрунзе – ул. Краснофлотской	щитовая установка, размер информационного поля 3х6 м.

2. Технические характеристики рекламных конструкций.

2.1. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 3х6 м.

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из двухсторонней рекламной панели, опоры и фундаментного блока. Опора рекламной конструкции размещается строго по центру рекламной панели. По периметру рекламной панели, а также на поверхности опоры монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 6200 мм,
- высота панели – до 3200 мм,
- толщина панели – до 300 мм,
- высота опоры – от 3000 до 4000 мм,
- ширина опоры – до 700 мм,
- толщина опоры – до 200 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 3000х6000 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения: поклейка винилового полотна, монтаж баннерной ткани.

Освещение: внешняя подсветка каждой стороны двумя светильниками.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,
- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.2. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 3х4 м.

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из двухсторонней рекламной панели, опоры и фундаментного блока. Опора рекламной конструкции смещена относительно центра рекламной панели в пропорциях 1:2. По периметру рекламной панели, а также на поверхности опоры монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 4200 мм,
- высота панели – до 3200 мм,
- толщина панели – до 300 мм,
- высота опоры – от 3000 до 4000 мм,
- ширина опоры – до 700 мм,
- толщина опоры – до 200 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 3000х4000 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения: поклейка винилового полотна, монтаж баннерной ткани.

Освещение: внешняя подсветка каждой стороны двумя светильниками.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,
- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.3. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 3х6 м (призматрон).

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из двухсторонней рекламной панели, опоры и фундаментного блока. Опора рекламной конструкции размещается строго по центру рекламной панели. По периметру рекламной панели, а также на поверхности опоры монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 6200 мм,
- высота панели – до 3200 мм,
- толщина панели – до 500 мм,
- высота опоры – от 3000 до 4000 мм,
- ширина опоры – до 700 мм,
- толщина опоры – до 300 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 3000х6000 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения:

- одна сторона - поклейка винилового полотна, монтаж баннерной ткани,
- вторая сторона – призматрон.

Освещение: внешняя подсветка каждой стороны двумя светильниками.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,
- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.4. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 3х4 м (призматрон).

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из двухсторонней рекламной панели, опоры и фундаментного блока. Опора рекламной конструкции смещена относительно центра рекламной панели в пропорциях 1:2. По периметру рекламной панели, а также на поверхности опоры монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 4200 мм,
- высота панели – до 3200 мм,
- толщина панели – до 500 мм,
- высота опоры – от 3000 до 4000 мм,
- ширина опоры – до 700 мм,
- толщина опоры – до 300 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 3000х4000 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения:

- одна сторона - поклейка винилового полотна, монтаж баннерной ткани,
- вторая сторона – призматрон.

Освещение: внешняя подсветка каждой стороны двумя светильниками.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,
- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.5. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 1,2х1,8 м (сити-формат).

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из двухсторонней рекламной панели,

опоры и фундаментного блока. Опора рекламной конструкции размещается строго по центру рекламной панели. Рекламные поля защищены ударопрочным стеклом. По периметру рекламной панели, а также на поверхности опоры монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 1390 мм,
- высота панели – до 1990 мм,
- толщина панели – до 200 мм,
- высота опоры – от 400 до 500 мм,
- ширина опоры – до 700 мм,
- толщина опоры – до 110 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 1200x1800 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения: монтаж баннерной ткани

Освещение: внутренняя подсветка.

Цвет конструкции:

- варианты цвета: RAL 8016, RAL 8017, RAL 8019, RAL 8022.

Фундамент: заглубляемый

2.6. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 1,2х1,8 м (сити-формат скроллер).

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из двухсторонней рекламной панели, опоры и фундаментного блока. Опора рекламной конструкции размещается строго по центру рекламной панели. Рекламные поля защищены ударопрочным стеклом. По периметру рекламной панели, а также на поверхности опоры монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 1400 мм,
- высота панели – до 2000 мм,
- толщина панели – до 200 мм,
- высота опоры – от 400 до 500 мм,
- ширина опоры – до 1000 мм,
- толщина опоры – до 150 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 1200x1800 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения:

- одна рекламная поверхность – монтаж баннерной ткани,

- вторая рекламная поверхность – скроллерный механизм с вертикальной прокруткой.

Освещение: внутренняя подсветка.

Цвет конструкции:

- варианты цвета: RAL 8016, RAL 8017, RAL 8019, RAL 8022.

Фундамент: заглубляемый

2.7. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 4х12 м (суперсайт).

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из двухсторонней рекламной панели, опоры и фундаментного блока. Опора рекламной конструкции смещена относительно центра рекламной панели в пропорциях 1:2. По периметру рекламной панели, а также на поверхности опоры монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 12300 мм,
- высота панели – до 4300 мм,
- толщина панели – до 1000 мм,
- высота опоры – от 8000 до 9000 мм,
- диаметр опоры – до 700 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 4000х12000 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения: поклейка винилового полотна, монтаж баннерной ткани.

Освещение: внешняя подсветка, с каждой стороны не менее 6 светильников.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,
- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.8. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 4х12 м (суперсайт «Ласточкин хвост»).

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из двухсторонней рекламной панели, опоры и фундаментного блока. Рекламная панель выполняется с

углообразным расположением информационных полей («Ласточкин хвост»). Опора рекламной конструкции находится строго по центру или смещена относительно центра рекламной панели в пропорциях 1:2. По периметру рекламной панели, а также на поверхности опоры монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 12300 мм,
- высота панели – до 4300 мм,
- толщина панели в месте схождения информационных полей – до 1000 мм,
- угол расхождения информационных панелей – до 30°,
- высота опоры – от 8000 до 9000 мм,
- диаметр опоры – до 700 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 4000х12000 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения:

- одна поверхность - поклейка винилового полотна, монтаж баннерной ткани,
- вторая поверхность – призматрон.

Освещение: внешняя подсветка, с каждой стороны не менее 6 светильников.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,
- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.9. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 5х15 м (суперсайт).

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из трехсторонней рекламной панели, опоры и фундаментного блока. Информационные поля рекламной панели крепятся в виде равнобедренного треугольника. Опора рекламной конструкции размещена строго по центру рекламной панели. По периметру рекламной панели, а также на поверхности опоры монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 15300 мм,
- высота панели – до 6000 мм,
- высота опоры – от 9000 до 12000 мм,
- диаметр опоры – до 900 мм,
- размер рекламного поля 5000х15000 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения: поклейка винилового полотна, монтаж баннерной ткани.

Освещение: внешняя подсветка, с каждой стороны не менее 6 светильников.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,

- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.10. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 3,7х2,5м (призматрон).

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из односторонней рекламной панели, опоры и фундаментного блока. Опора рекламной конструкции размещается строго по центру рекламной панели. По периметру рекламной панели, на поверхности опоры и задней части рекламной панели монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 3900 мм,
- высота панели – до 2700 мм,
- толщина панели – до 300 мм,
- высота опоры – от 3000 до 4000 мм,
- ширина опоры – до 700 мм,
- толщина опоры – до 200 мм,
- размер рекламного поля 3700х2500 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения: призматрон.

Освещение: подсветка двумя светильниками.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,

- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.11. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 2х3 м.

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из двухсторонней рекламной панели, опоры и фундаментного блока. Опора рекламной конструкции размещается строго по центру рекламной панели. По периметру рекламной панели, а также на поверхности опоры монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 3150 мм,
- высота панели – до 2150 мм,
- толщина панели – до 200 мм,
- высота опоры – от 2500 до 3000 мм,
- ширина опоры – до 500 мм,
- толщина опоры – до 150 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 2000х3000 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения: поклейка винилового полотна, монтаж баннерной ткани.

Освещение: внешняя подсветка каждой стороны двумя светильниками.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,
- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.12. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 3х6 м (планшет), щитовая установка 3х6 м (планшет-призматрон).

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из односторонних рекламных панелей, опоры (опор) и фундаментного блока. В случае, если конструкция состоит из одной рекламной панели, опора рекламной конструкции размещается строго по центру рекламной панели. В случае, если конструкция состоит более чем из одной рекламной панели, опоры располагаются по краям каждой рекламной панели. По периметру рекламной панели, на обратной стороне рекламной панели, а также на поверхности опоры (опор) монтируется декоративная облицовка. Количество рекламных панелей: не более пяти.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 6200 мм,
- высота панели – до 3200 мм,

- толщина панели – до 200 мм,
- высота опоры (опор) – от 2500 до 4000 мм,
- ширина опоры (в случае использования одной рекламной панели) – до 700 мм,
- толщина опоры (в случае использования одной рекламной панели) – до 200 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 3000х6000 мм.
- в случае использования более одной рекламной панели, опоры выполняются в виде труб с диаметром не более 180 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения (планшет): поклейка винилового полотна, монтаж баннерной ткани.

Тип смены изображения (планшет-призматрон): призматрон.

Освещение: внешняя подсветка каждой рекламной панели двумя светильниками.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,
- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.13. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 2х5 м (планшет).

Описание конструкции:

Металлоконструкция, состоящая из односторонних рекламных панелей, опоры (опор) и фундаментного блока. В случае, если конструкция состоит из одной рекламной панели, опора рекламной конструкции размещается строго по центру рекламной панели. В случае, если конструкция состоит более чем из одной рекламной панели, опоры располагаются по краям каждой рекламной панели. По периметру рекламной панели, на обратной стороне рекламной панели, а также на поверхности опоры (опор) монтируется декоративная облицовка. Количество рекламных панелей: не более пяти.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 5100 мм,
- высота панели – до 2100 мм,
- толщина панели – до 150 мм,
- высота опоры (опор) – от 1500 до 3000 мм,
- ширина опоры (в случае использования одной рекламной панели) – до 600 мм,
- толщина опоры (в случае использования одной рекламной панели) – до 150 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 2000х5000 мм.

- в случае использования более одной рекламной панели, опоры выполняются в виде труб с диаметром не более 120 мм.

Варианты облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист (не гофрированный).

Тип смены изображения: поклейка винилового полотна, монтаж баннерной ткани.

Освещение: внешняя подсветка каждой рекламной панели двумя светильниками.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046,

- варианты цвета декоративных элементов: RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016.

Фундамент: заглубляемый.

2.14. Тип рекламной конструкции: настенное панно.

Описание конструкции:

Конструкция, состоящая из металлической рамы, элементов крепления к фасаду и рекламного полотна закрепляемого при помощи люверсов и шнура.

Габаритные размеры конструкции: определяются в соответствии с проектом рекламной конструкции в зависимости от размера её рекламного поля.

Тип смены изображения: монтаж баннерной ткани.

Освещение: допускается внешняя подсветка информационного поля.

Цвет конструкции:

- варианты цвета: RAL 8016, RAL 8017, RAL 8019, RAL 8022.

2.15. Тип рекламной конструкции: настенное панно (электронный экран).

Описание конструкции:

Конструкция, состоящая из металлического корпуса, элементов крепления к фасаду и электронного дисплея.

Габаритные размеры конструкции: определяются в соответствии с проектом рекламной конструкции в зависимости от размера её рекламного поля.

Тип смены изображения: трансляция изображения.

Освещение: внутренняя подсветка.

Цвет конструкции:

- варианты цвета: RAL 7001, RAL 7004, RAL 7040, RAL 7045, RAL 7046.

2.16. Тип рекламной конструкции: остановочный павильон.

Описание конструкции:

Конструкция включает сити-формат и одну или две секции.

Сити-формат выполняется в соответствии с п. 2.5. настоящей пояснительной записки. В случае размещения сити-формата в составе остановочного павильона, защита рекламного поля ударопрочным стеклом не обязательна.

Секция остановочного павильона: металлоконструкция, состоящая из двухсторонней рекламной панели, крыши и фундаментного блока. Каждая секция оборудована тремя опорами, скамейкой и крышей. Опоры располагаются по краям и по центру каждой секции. По периметру рекламной панели монтируется декоративная облицовка.

Габаритные размеры конструкции:

- длина панели – до 1800 мм,
- высота панели – до 2600 мм,
- толщина панели – до 250 мм,
- высота опоры (опор) – от 400 до 700 мм,
- размер рекламного поля одной стороны 1650x2450 мм.
- опоры выполняются в виде профильных труб сечением не более 100 мм.

Варианты для покрытия крыши и выполнения облицовки конструкции: пластик, композитный материал, металлический лист.

Тип смены изображения: монтаж баннерной ткани.

Освещение: не предусмотрено.

Цвет конструкции:

- варианты цвета основных элементов: RAL 6032, RAL 6037.

Фундамент: заглубляемый.

2.17. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 3х4 м (призматрон 2).

Описание конструкции: в соответствии с п. 2.4. настоящей пояснительной записки.

Габаритные размеры конструкции: в соответствии с п. 2.4. настоящей пояснительной записки.

Варианты облицовки конструкции: в соответствии с п. 2.4. настоящей пояснительной записки.

Тип смены изображения:

- одна сторона - призматрон,
- вторая сторона – призматрон.

Освещение: в соответствии с п. 2.4. настоящей пояснительной записки.

Цвет конструкции: в соответствии с п. 2.4. настоящей пояснительной записки.
Фундамент: в соответствии с п. 2.4. настоящей пояснительной записки.

2.18. Тип рекламной конструкции: щитовая установка 3х6 м (призматрон 2).

Описание конструкции: в соответствии с п. 2.3. настоящей пояснительной записки.

Габаритные размеры конструкции: в соответствии с п. 2.3. настоящей пояснительной записки.

Варианты облицовки конструкции: в соответствии с п. 2.3. настоящей пояснительной записки.

Тип смены изображения:

- одна сторона - призматрон,
- вторая сторона – призматрон.

Освещение: в соответствии с п. 2.3. настоящей пояснительной записки.

Цвет конструкции: в соответствии с п. 2.3. настоящей пояснительной записки.
Фундамент: в соответствии с п. 2.3. настоящей пояснительной записки.