****

**Администрация Городского округа «город Ирбит»**

**Свердловской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 29 декабря 2023 года № 2357-ПА

г. Ирбит

**О внесении изменений в схему размещения рекламных конструкций**

**на территории Городского округа «город Ирбит» Свердловской области, утвержденную постановлением администрации Городского округа «город Ирбит» Свердловской области от 21.06.2021 №942-ПА «Об утверждении схемы размещения рекламных конструкций, расположенных на территории Городского округа «город Ирбит» Свердловской области»**

В соответствии с Федеральным законом от 13 марта 2006 года № 38-ФЗ
«О рекламе», постановлением Правительства Свердловской области
от 18.09.2013 № 1137-ПП «Об утверждении порядка предварительного согласования схем размещения рекламных конструкций и вносимых в них изменений на территории Свердловской области», с письмом Министерства по управлению государственным имуществом Свердловской области (от 29.011.2023 №17-01-24/33092), руководствуясь Положением «О распространении наружной рекламы на территории Муниципального образования город Ирбит», утвержденным Думой Муниципального образования город Ирбит 27.02.2014 № 185 «Об утверждении положения о распространении наружной рекламы на территории Муниципального образования город Ирбит», схема размещения рекламных конструкций проверена и соответствует требованиям ГОСТ Р 52044-2003 «Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях города и сельских поселений», обеспечивает соблюдение внешнего архитектурного облика сложившейся застройки, градостроительных норм и правил, требований безопасности, руководствуясь статьей 30 Устава Городского округа «город Ирбит» Свердловской области, администрация Городского округа «город Ирбит» Свердловской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в схему размещения рекламных конструкций на территории Городского округа «город Ирбит» Свердловской области, утвержденную постановлением администрации Городского округа «город Ирбит» Свердловской области от 21.06.2021 №942-ПА «Об утверждении схемы размещения рекламных конструкций, расположенных на территории Городского округа «город Ирбит» Свердловской области»:

1) в приложении № 1 пункт 3 «Реестр рекламных конструкций, установленных на территории Городского округа «город Ирбит» Свердловской области» включить новые места размещения рекламных конструкции по адресу: Свердловская область, город Ирбит, Советская 100/1 и Свердловская область, город Ирбит, 50 лет Октября 27/1 (прилагается).

2. Настоящее постановление опубликовать в Ирбитской общественно-политической газете «Восход» и разместить на официальном сайте Городского округа «город Ирбит» Свердловской области (www.moirbit.ru).

Глава Городского округа

«город Ирбит» Свердловской области Н.В. Юдин

**Приложение**

**к постановлению администрации**

**Городского округа «город Ирбит»**

**Свердловской области**

**от 29.12.2023 № 2357-ПА**

РЕЕСТР

рекламных конструкций, установленных на территории Городского округа «город Ирбит» Свердловской области

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п по схеме** | **Адрес размещения рекламной конструкции** | **Тип и вид рекламной конструкции** | **Техническая характеристика рекламной конструкции** | **Площадь информационного поля****м2** | **Количество сторон рекламной конструкции** |
| **25** | 50 лет Октября, 27/1 | Цифровой билборд - на конструкции рекламного щита размещается светодиодный экран, который транслирует рекламные объявления | Рекламный щит состоит из опорного металлокаркаса на лицевой поверхности которого установлен LED медиаэкран.Опорный металлокаркас имеет две опорные стойки. Каждая стойка изготовляется из профильной трубы. Стойки закреплены к бетонному фундаменту при помощи анкерных болтов. | 12 | 1 |
| **3** | Советская, 100/1  | Цифровой билборд - на конструкции рекламного щита размещается светодиодный экран, который транслирует рекламные объявления | Рекламный щит состоит из опорного металлокаркаса на лицевой поверхности которого установлен LED медиаэкран.Опорный металлокаркас имеет две опорные стойки. Каждая стойка изготовляется из профильной трубы. Стойки закреплены к бетонному фундаменту при помощи анкерных болтов. | 12 | 1 |