«Приложение 4

к постановлению администрации города

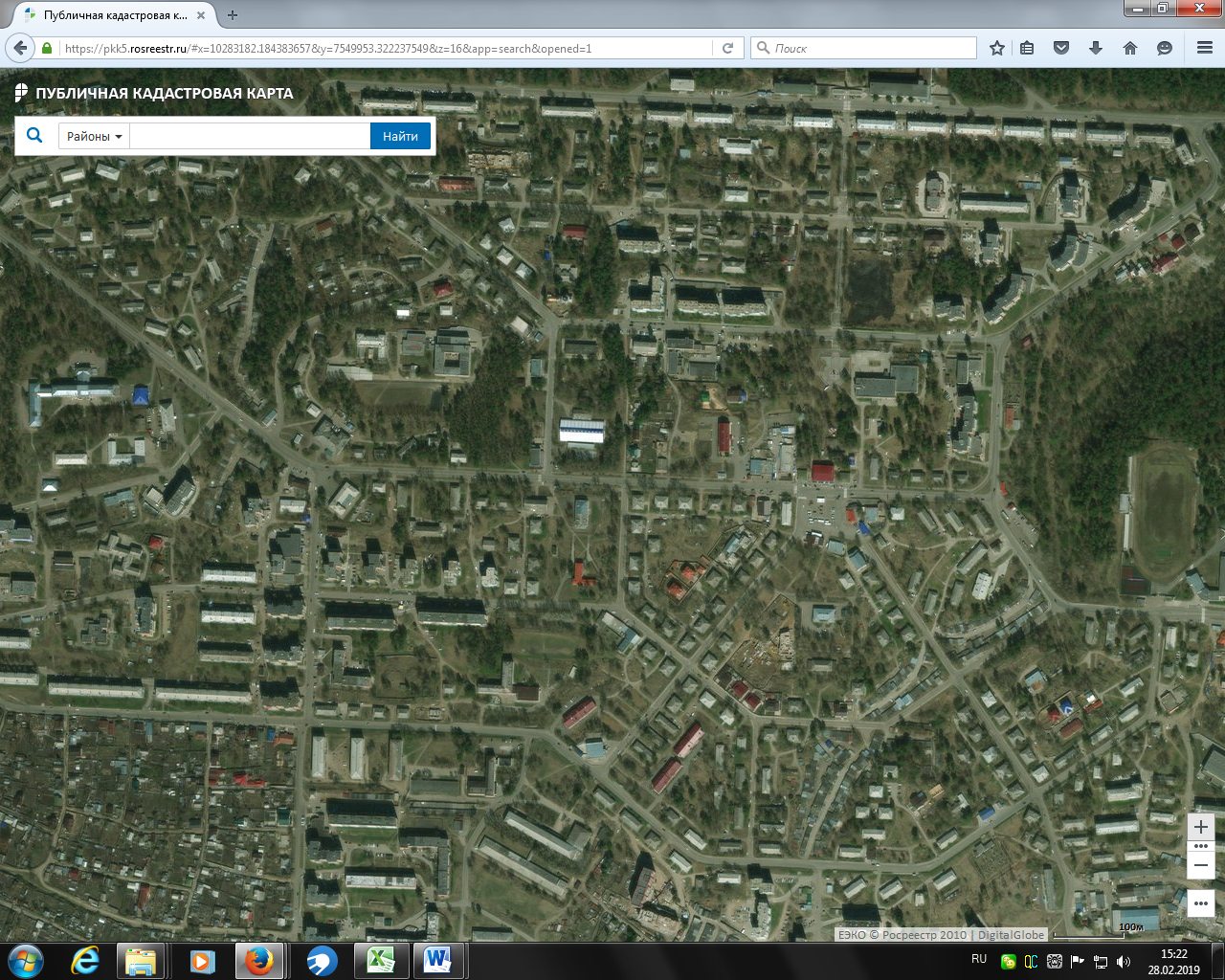
№ 247п от 09.10.2014»

Схема размещения рекламных конструкций

в г. Дивногорске, район ул. Бочкина

5 6 2 3

4 1



7 8 9 10 11 12 13 14 15

Примечание

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер на схеме | Адрес рекламного места | Тип конструкции |
| 1 | г. Дивногорск, ул. Бочкина, 7, район маг. «Турист» | Рекламный щит с размером информационного поля 6,0 x 3,0 м |
| 2 | г. Дивногорск, ул. Бочкина, 10а/1, район маг. «АльДен» | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |
| 3 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина, 10 | Рекламный щит с размером информационного поля 6,0 x 3,0 м |
| 4 | г. Дивногорск, ул. Бочкина, 12а | Рекламный щит с размером информационного поля 6,0 x 3,0 м |
| 5 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина, 43 | Рекламный щит с размером информационного поля 6,0 x 3,0 м |
| 6 | г. Дивногорск, ул. Бочкина, 37а, район маг. «Альянс» | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |
| 7 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина, 37 | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |
| 8 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина, 33 | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |
| 9 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина, 31 | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |
| 10 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина, 29 | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |
| 11 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина, 25 | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |
| 12 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина, 23 | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |
| 13 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина на пересечении с ул. Театральной | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |
| 14 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина, 19 | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |
| 15 | г. Дивногорск, район ул. Бочкина, 13 | Щитовая конструкция с размером информационного поля 1,2\*1,8 м (пилон) |