Приложение 1

к постановлению

администрации города

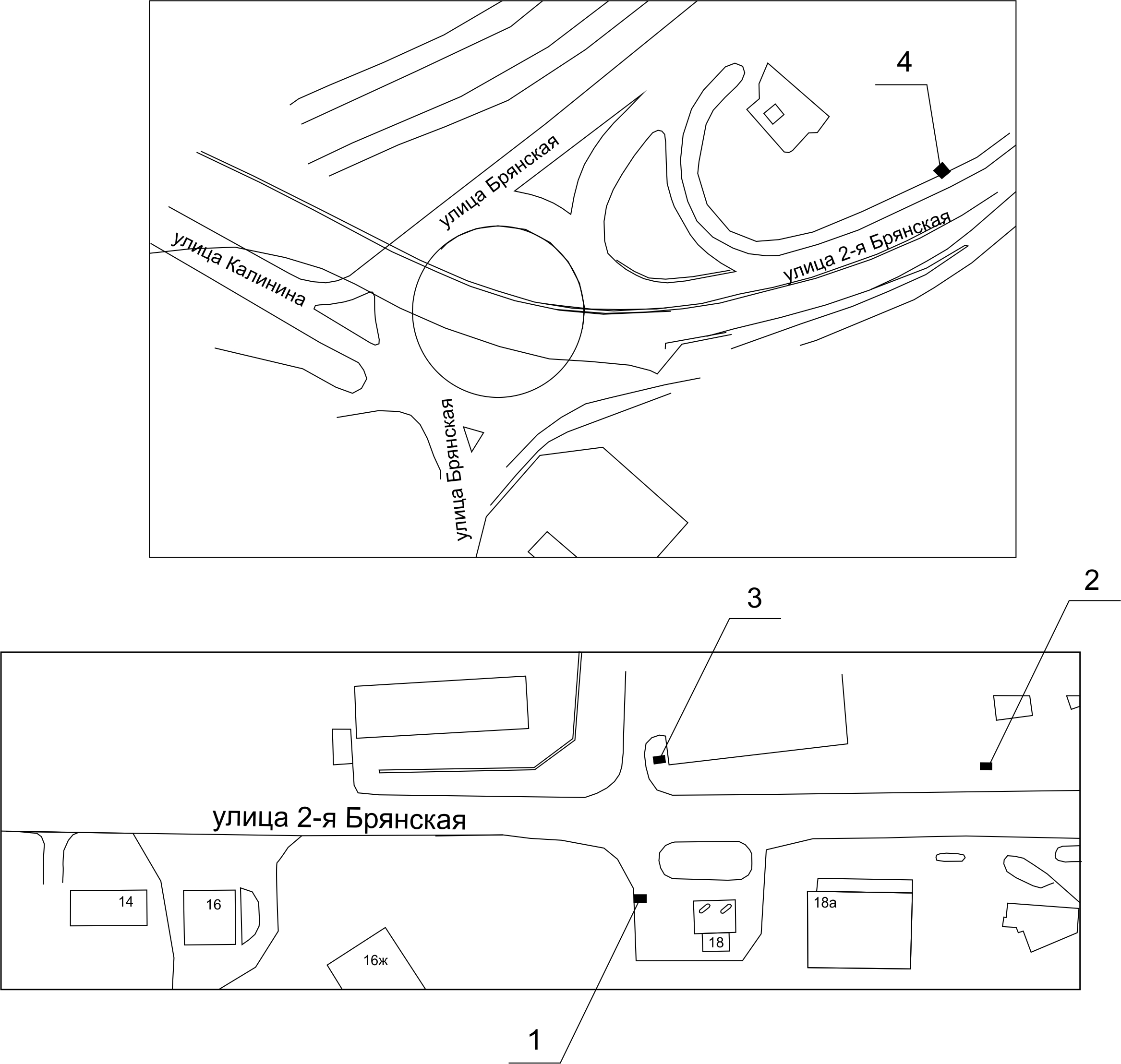
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СХЕМА

размещения рекламных конструкций

по ул. 2-й Брянской в Центральном районе города Красноярска

Масштаб 1:10000



Примечание:

| Номер  на схеме | Адрес рекламного  места | Тип конструкции |
| --- | --- | --- |
| 1 | Ул. 2-я Брянская, 18, территория АГЗС «Терминалнефтегаз» | щитовая конструкция с информационным полем размером 12,0 x 4,0 м (суперборд) на железобетонном фундаменте, двусторонняя;  высота опоры от 4,5 до 11,0 м, выполняется из круглой трубы, обеспечивающей необходимую прочность конструкции, устанавливается под прямым углом к нижнему краю каркаса рекламной конструкции;  опора суперборда может размещаться несимметрично относительно информационного поля со сдвигом в сторону проезжей части либо от нее |
| 2 | Ул. 2-я Брянская, 45, напротив АЗС | щитовая конструкция с информационным полем размером 6,0 x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон), на железобетонном фундаменте, двусторонняя;  внешние габариты рекламной панели составляют не более 6,4 x 3,4 м;  высота опоры от 4,5 до 7,0 м, устанавливается под прямым углом к нижнему краю каркаса рекламной конструкции, может размещаться несимметрично относительно информационного поля со сдвигом в сторону проезжей части либо от нее;  опора выполняется из профиля прямоугольного или квадратного сечения размером не более 0,35 х 0,35 м или круглой трубы диаметром до 0,325 м |
| 3 | Ул. 2-я Брянская, 45 | щитовая конструкция с информационным полем размером 6,0 x 3,0 м (щит) либо щитовая конструкция с размером информационного поля 6,0 x 3,2 м с автоматической сменой изображения (призматрон), на железобетонном фундаменте, двусторонняя;  внешние габариты рекламной панели составляют не более 6,4 x 3,4 м;  высота опоры от 4,5 до 7,0 м, устанавливается под прямым углом к нижнему краю каркаса рекламной конструкции, может размещаться несимметрично относительно информационного поля со сдвигом в сторону проезжей части либо от нее;  опора выполняется из профиля прямоугольного или квадратного сечения размером не более 0,35 х 0,35 м или круглой трубы диаметром до 0,325 м |
| 4 | Ул. 2-я Брянская,  в районе здания  по ул. Маерчака, 66 | щитовая конструкция с информационным полем размером 12,0 x 4,0 м (суперборд) на железобетонном фундаменте, двусторонняя;  высота опоры от 4,5 до 11,0 м, выполняется из круглой трубы, обеспечивающей необходимую прочность конструкции, устанавливается под прямым углом к нижнему краю каркаса рекламной конструкции;  опора суперборда может размещаться несимметрично относительно информационного поля со сдвигом в сторону проезжей части либо от нее |

Сведения о рекламных местах указываются в паспортах рекламных мест.