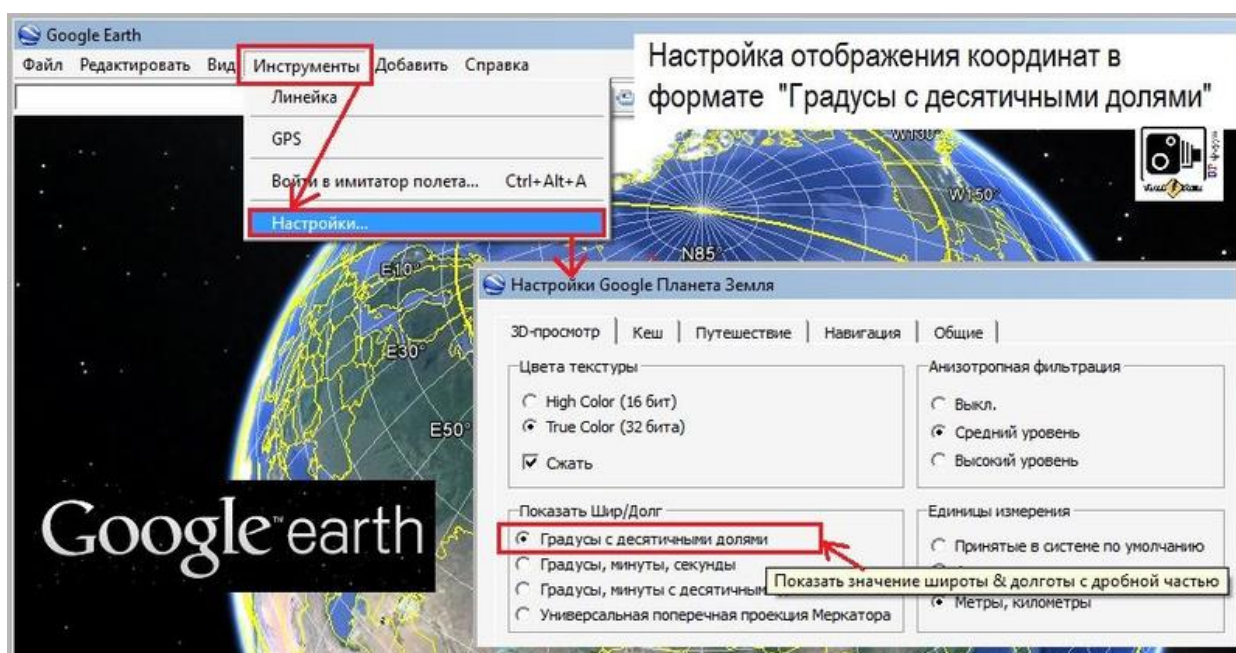


Пояснения по настройке программы Google Earth для получения координат точки расположения радара*

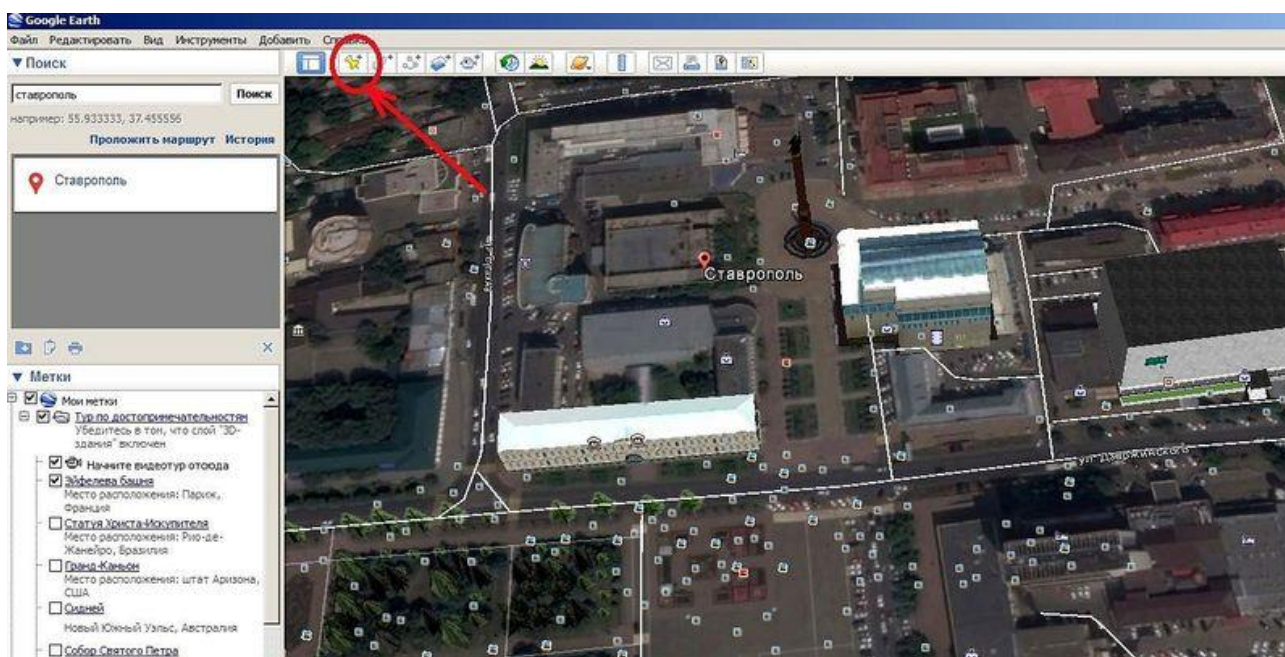
Для определения точных координат радара* по карте используем бесплатную программу Google Earth (Google Планета Земля).

После скачивания с <http://www.google.com/earth/> и установки программы:

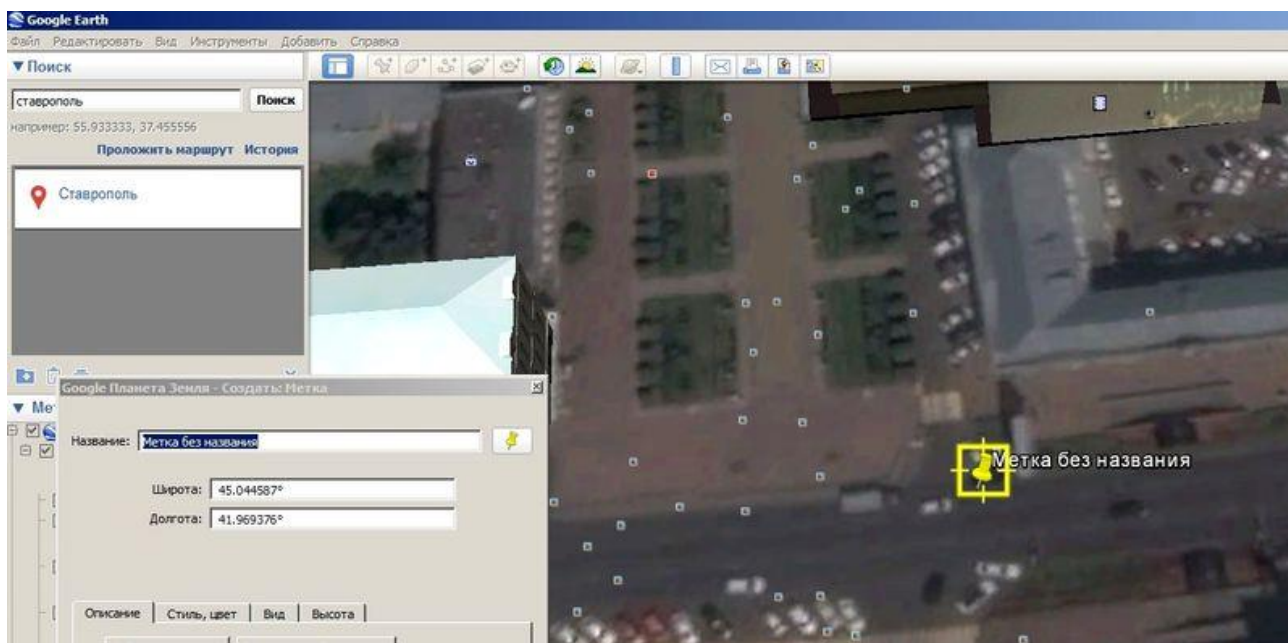
1. Настроим в Google Earth отображение координат в формате «Градусы с десятичными долями»:



2. В меню (toolbar) выбираем инструмент «Добавить метку»:



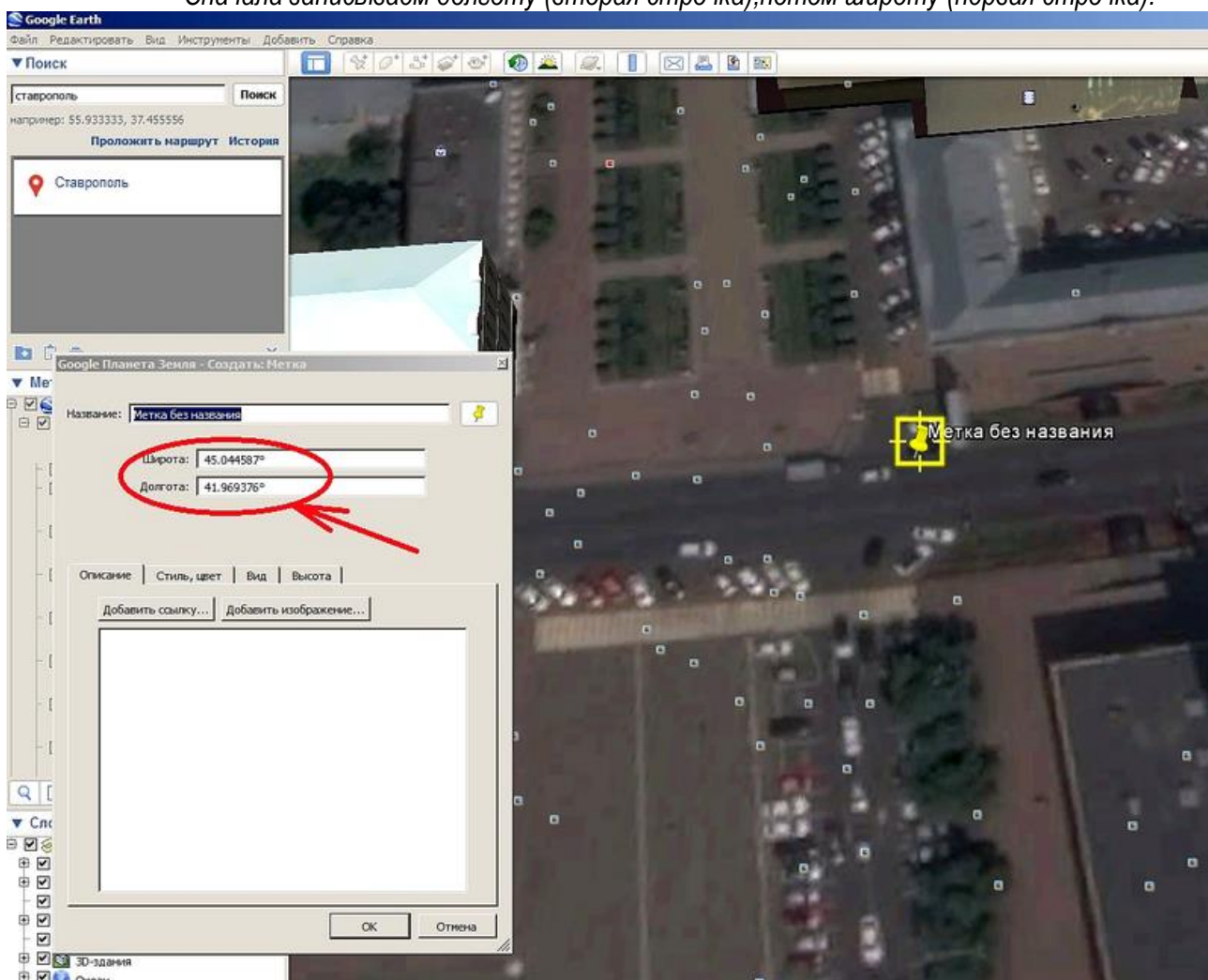
3. На экране появляется метка в виде «канцелярской кнопки» и окно свойств. Перетаскиваем метку-кнопку в то место, где должен стоять радар*



4. В окне свойств – нужные нам координаты. Копируем, сохраняем:

41.969376, 45.044587

Сначала записываем долготу (вторая строчка), потом широту (первая строчка).



Примечание: радар* - любое устройство фиксации нарушений ПДД