указывают размеры самого ресурса или физического носителя, независимо от внешних размеров контейнера или футляра. Если физический носитель имеет форму круга, то приводят его диаметр.

Примеры

- .- 4 рулона мф. ; 35 мм
- .- 1 зв. диск (56 мин) : цифровой, стерео ; 12 см
- 5.6.5.7 Если ресурс находится в контейнере, то могут быть приведены размеры объекта описания и размеры контейнера либо только размеры контейнера.

Примеры

- .- 4 CD-ROM : цв., зв. ; в контейнере 15x15 см
- .- 1 диорама : цв. ; в застекл. контейнере 35х60х24 см
- 5.6.5.8 Размер старопечатного издания определяется форматом, обозначающим долю печатного листа при его складывании в тетрадь: 2°, 4°, 8° и т.д., и/или высотой экземпляра, выраженной в сантиметрах, которую измеряют вертикально посередине передней сторонки переплетной крышки (первой страницы обложки).

Примеры

; 4° (18 см)

; 4° (21x30 cm)

; 44 см

5.6.6 Сведения о сопроводительном материале (факультативный элемент)

В сведениях о сопроводительном материале арабскими цифрами указывают количество физических единиц, название сопроводительного материала, а также сведения о его объеме и/или размере. Сведения о сопроводительном материале могут быть указаны в тех терминах, в каких они представлены в объекте описания.

5.6.6.1 Сведениям о сопроводительном материале предшествует предписанный знак "плюс" (+).

Примеры

```
.- 350 с. : цв. ил., карты + 1 бр. (52 с.)
```

.- 64 c. : ил. + 2 DVD-ROM

.- 44 л. ; 18 см + 1 плакат + 1 CD-ROM

- .- 1 грп. (45 мин) : 33 об/мин, моно ; 30 см, в картон. папке + альбом (20 с. : ил., ноты)
- 5.6.6.2 Информация о сопроводительном материале может быть помещена в области примечания или отражена на втором уровне многоуровневого описания (см. раздел 6).