



Рис. 4а. Схема соединений для определения погрешности ослабления аттенюатора (элементы соединений из комплекта ДК1-12).

- 1 - аттенюатор 10 дБ;
- 2 - переход 50/75 2236.253 (комплект Г4-107);
- 3 - кабель 4.850.002-02 (комплект Г4-76А);
- 4 - генератор Г4-76А;
- 5 - переход 32-114/3 (комплект Г4-107);
- 6 - кабель 4.850.394-01;
- 7, 8 - аттенюатор 30 дБ;
- 9 - смеситель 2.206.255-01;
- 10 - кабель 4.850.394-01;
- 11 - переход 32-115/4;

- 12 - генератор Г4-78;
- 13 - переход 32-115/4;
- 14, 15 - вентиль 107-2.14 ГГц;
- 16 - кабель 4.850.394-01;
- 17 - смеситель 2.206.255-01;
- 18 - установка ДК1-12;
- 19 - кабель 4.853.612;
- 20 - кабель 4.853.610;
- 21 - фильтр 5 МГц 2067.476;

- 22 - набор аттенюаторов 40 дБ;
  - 23 - набор аттенюаторов 50-60 дБ;
- используется при аттестации рабочего места