

Перв. примен.

Справ. №

МФТИ. Б03-109.01.00

Подп. и дата

Инд. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.

МФТИ. Б03-109.01.00

Волноводно-коаксиальный переход

Лит.

Масса

Масштаб

Лист 1

Листов 1

Кафедра прикладной механики

Изм.

Лист

№ докум.

Подп.

Дата

Разраб.

Пров.

Т. контр.

Н. контр.

Утв.

1

Копировал

Формат А3

А

Файл: Волноводно-коаксиальный переходник