

Принципальная схема микрофона Ломо 19А-4

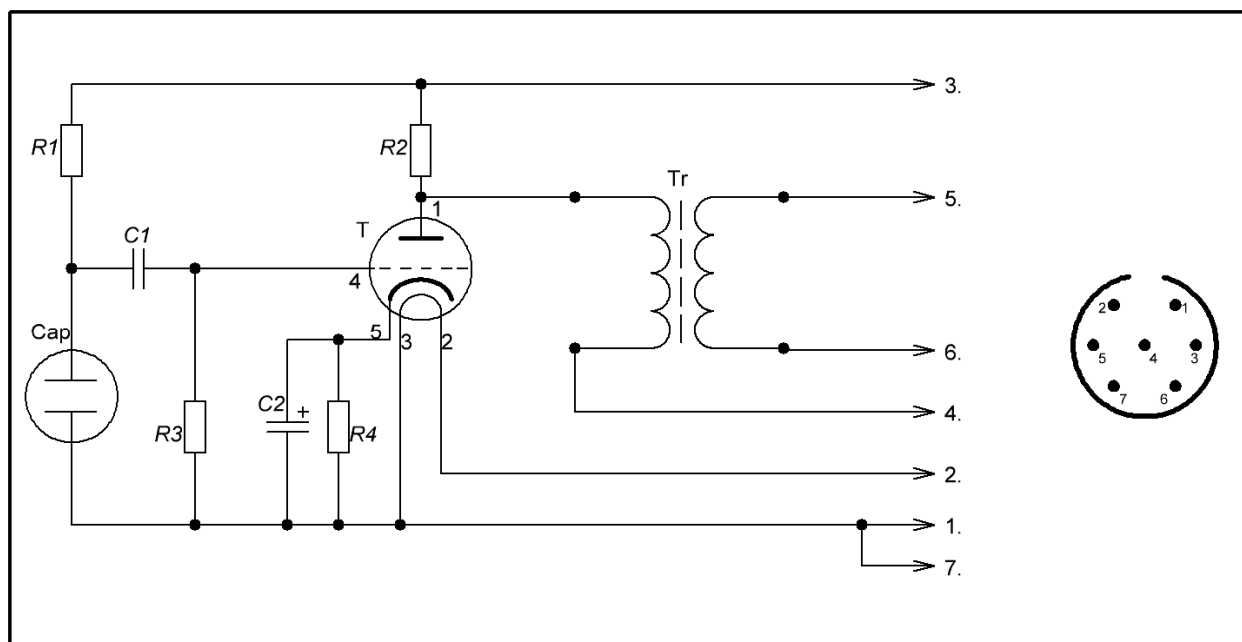


Рис. 1.

ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕМЕНТОВ

к схеме микрофона (рис. 1)

Обозначение	Наименование	Основные данные
<i>Tr</i>	Трансформатор выходной	
<i>R1, R3</i>	Резистор	470 МОм
<i>R2</i>	Резистор	330 кОм; 0,25 Вт
<i>R4</i>	Резистор	6,2 кОм; 0,125 Вт
<i>C1</i>	Конденсатор	???
<i>C2</i>	Конденсатор	4,7 мкФ; 15 В
<i>T</i>	Лампа 6С6Б	—
<i>Cap</i>	Капсюль конденсаторного микрофона 19А-4	—

Принципальная схема блока питания к микрофону Ломо 19А-4

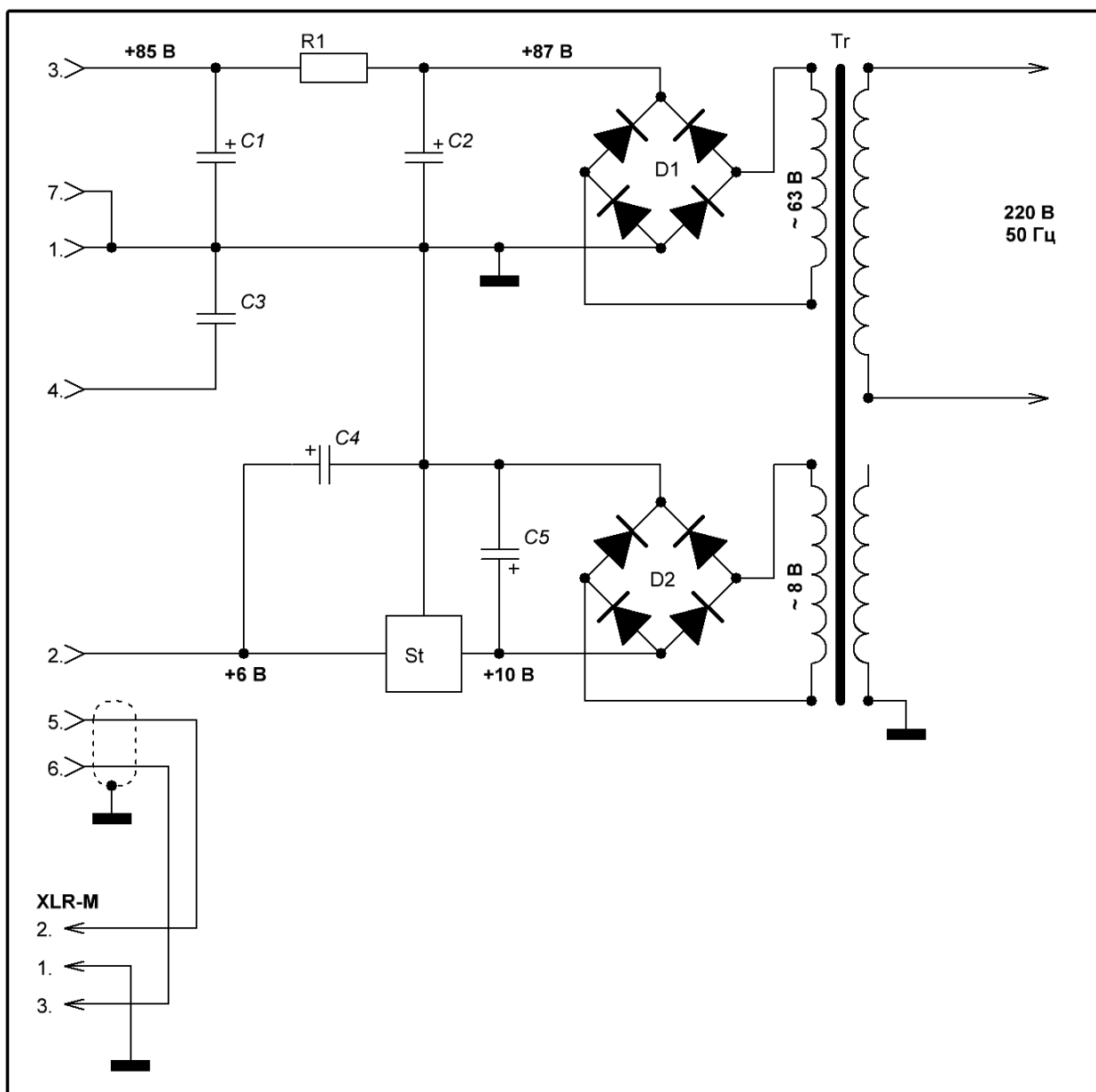


Рис. 2.

ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕМЕНТОВ
к схеме блока питания (рис. 2)

Обозначение	Наименование	Основные данные
<i>Tr</i>	Трансформатор силовой	
<i>R1</i>	Резистор	4,3 кОм; 0,5 Вт
<i>C1</i>	Конденсатор	470 мкФ, 100 В
<i>C2</i>	Конденсатор	470 мкФ, 200 В
<i>C3</i>	Конденсатор	4 мкФ, 100 В
<i>C4</i>	Конденсатор	???
<i>C5</i>	Конденсатор	4700 мкФ, 25 В
<i>D1, D2</i>	Диодная сборка КЦ402	—
<i>St</i>	Стабилизатор напряжения 7806	—