

## Перечень радиокомпонентов

**Список радиокомпонентов к статье:** Простой приёмник прямого усиления

**Краткое описание:** Приёмник собран на широкодоступных компонентах. Как и все мои предыдущие приёмники - этот приёмник также является приёмником прямого усиления 2 - V - 2, доступным для повторения даже начинающими радиолюбителями. Приёмник имеет фиксированную настройку на одну радиостанцию, в моём случае на "Маяк" СВ. диапазона 549 кГц.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
<b>T1, T2</b>	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ315Г</a>	2	
<b>T3</b>	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ3102В</a>	1	
<b>T4</b>	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ361Б</a>	1	
<b>T5</b>	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ315Б</a>	1	
<b>V1, V2</b>	Диод	<a href="#">Д9Б</a>	2	
<b>C1</b>	Конденсатор		1	Подбирается при настройке
<b>C2-C5</b>	Конденсатор	0.01 мкФ	4	
<b>C6</b>	Конденсатор		1	
<b>C7, C8</b>	Электролитический конденсатор	100 мкФ 10 В	2	
<b>C9</b>	Электролитический конденсатор	10 мкФ 10 В	1	
<b>C10</b>	Электролитический конденсатор	220 мкФ 4 В	1	
<b>R1, R3</b>	Резистор	<a href="#">100 кОм</a>	2	
<b>R2, R4, R6, R8</b>	Резистор	<a href="#">1 кОм</a>	4	
<b>R5</b>	Резистор	<a href="#">22 кОм</a>	1	
<b>R7</b>	Переменный резистор	6.8 кОм	1	
<b>R9</b>	Резистор	<a href="#">3.3 кОм</a>	1	
<b>R10</b>	Резистор	<a href="#">47 кОм</a>	1	
<b>R11</b>	Резистор	<a href="#">30 кОм</a>	1	
<b>R12</b>	Резистор		1	
<b>R13</b>	Резистор	<a href="#">39 кОм</a>	1	
	Катушка индуктивности		2	На ферритовом сердечнике (магнитная антенна)
	Головной телефон		2	
	Выключатель		1	
	Батарея питания	3 В	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/tuner/tuner73.php>

Автор: Липкин А.Ф.

Дата публикации: 2012 г.