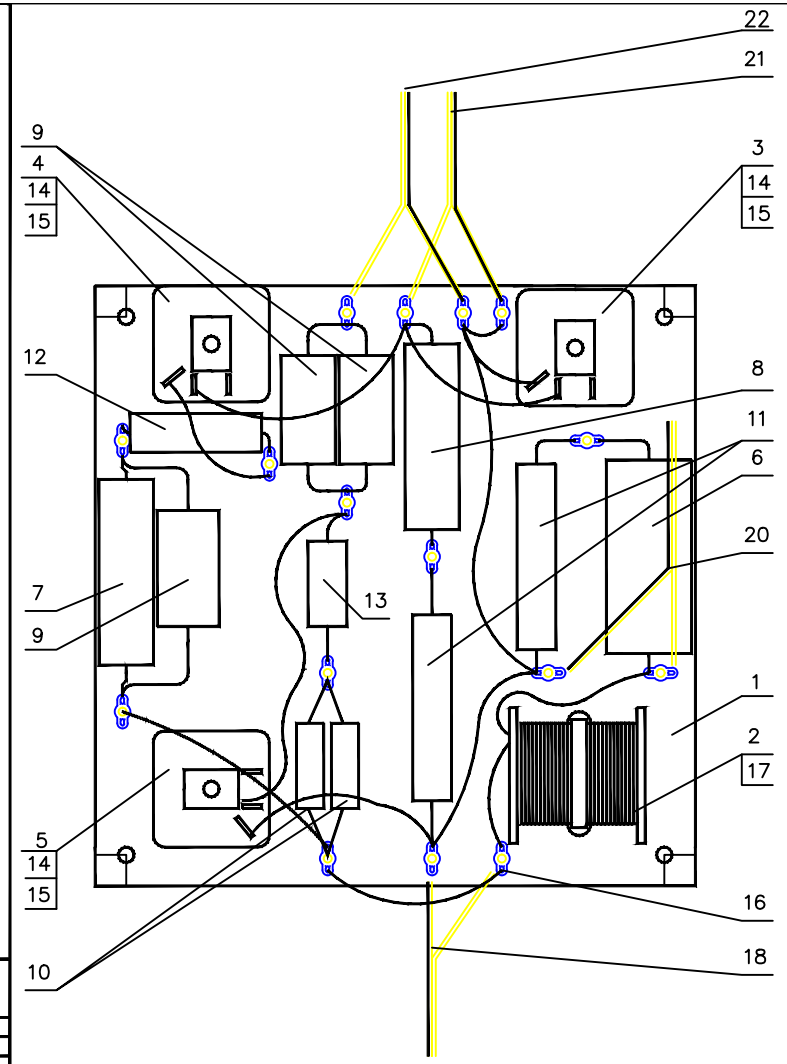


L1 ... 2.9 mH (2.4mH)    C1 ... 22 mkF    R1 ... 5.1 Ohm  
 L2 ... 0.5 mH    C2 ... 2.2mkF    R2 ... 1.0 Ohm  
 L3 ... 0.6 mH    C3 ... 6.8mkF    R3 ... 2.5 Ohm  
 L4 ... 0.135 mH    C4 ... 4.7mkF    R4 ... 2.5 Ohm  
                   C5 C6 ...1.5 mkF  
                   C7 C8 ...2.2mkF



Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во	Прим
1		Плата	1	
2	5.764.029-11/2.9 мГн (2.4)	Катушка индуктивности	1	
3	5.764.030-04 /0.6 мГн/	Катушка индуктивности	1	
4	5.764.030-00 /0.5 мГн/	Катушка индуктивности	1	
5	5.764.030-06 /0.135мГн/	Катушка индуктивности	1	
6	K73-16 /22 мкФ /63 В	Конденсатор	1	
7	K73-16 6.8мкФ 63В	Конденсатор	1	
8	K73-16 4.7мкФ 63В	Конденсатор	1	
9	K73-11 2.2мкФ 250В	Конденсатор	3	
10	K73-11 /1.5 мкФ/160В	Конденсатор	2	
11	10 Вт /5.1 Ом	Резистор	2	
12	7Вт /10м	Резистор	1	
13	5Вт / 2.5 Ом	Резистор	1	
14	M4x10 /DIN 7985/	Винт	3	
15	M4 /DIN 6915/	Гайка	3	
16		Лепесток	17	
17		Хомутик	1	
18	SC-02 350 мм	Кабель акустический	1	
19	SC-01 300 мм	Кабель акустический	1	
20	SC-01 400 мм	Кабель акустический	1	
21	SC-01 450 мм	Кабель акустический	1	
22	SC-01 500 мм	Кабель акустический	1	
23				
24				
25				
26				

Разработчик	Проектировщик	Лит	Масса	Масшт
Пров	Рыбалкин	Лист	Листов	
Утв	Рыбалкин			

Фильтр разделительный  
 АС-015

Разработчик	Проектировщик	Лит	Масса	Масшт
Пров	Рыбалкин	Лист	Листов	
Утв	Рыбалкин			

Фильтр разделительный  
 АС-015  
 /сборочный чертеж/