

Тема: Электроемкость плоского конденсатора.

№	Диэлектрическая проницаемость	Площадь пластин	Расстояние между пластинами	Электроемкость
1	воздух	7,3 мм ²	1,2 мм	?
2	парафин	8,1 см ²	?	6,02 пФ
3	парафин	?	1,6 мм	8,41 пФ
4	слюда	6,2 мм ²	3,1 мм	?
5	стекло	5,3 см ²	?	5,82 пФ
6	парафин	?	1,4 мм	7,55 пФ
7	воздух	9,5 см ²	2,1 мм	?
8	воздух	7,6 см ²	?	5,45 пФ
9	парафин	?	2,3 мм	4,62 пФ
10	слюда	6,8 см ²	2,6 мм	?
11	парафин	7,2 см ²	?	8,42 пФ
12	стекло	?	2,4 мм	7,63 пФ
13	воздух	6,5 см ²	2,4 мм	?
14	парафин	6,7 см ²	?	4,67 пФ
15	слюда	?	1,8 мм	6,54 пФ
16	воздух	5,6 см ²	1,6 мм	?