



10-11

- 35 .
- 40 .

- 50 .
- 125 .

- 1

- 11

1	
2	
3	
4	
5	
6	,
7	
8	
9	
10	
11	
12	<p style="text-align: right;">12</p> $n = \frac{120 B}{12 B} = 10$ $P = 15 \text{ Вт} \cdot 10 = 150 \text{ Вт}$
13	$s = B (A_2 - A_1), \dots$ $s = 2,9 \times (421 - 396) = 72,5$
14	
15	
16	, 27,6% 500000=138000, 138000+500000=638000
17	1 - « », 2 - « », 3 - « »
18	
19	
20	



10-11

21	
22	1 - « », 2 - « », 3 - « », 4 - « », 5 - « », 6 - « »
23	1 - « », 2 - « », 3 - « », 4 - « »
24	1 - « », 2 - « », 3 - « », 4 - « »