**Масса и габариты почтовых коробок.**   
  
  
**Вес и габариты одной упаковки игл : 7 см х 7 см х 12 см, вес 120 грамм**   
( от размера игл вес и габариты упаковки не меняются)  
  
**Вес и габариты почтовых коробок:**  
**А**) габариты 100мм х 120 мм х 170 мм, вес 0.058 кг (пустая коробка)  
**Б)** габариты 100 мм х 165 мм х 220 мм, вес 0.105 кг ( пустая коробка)  
**В**) габариты 165 мм х190 мм х 265 мм, вес 0.156 кг (пустая коробка)   
  
  
**Вес и габариты упаковки + товар (иглы)**  
  
1) **1 упаковка игл** = коробка А + 1 уп ( 0.12 кг) == 0.18 кг ( в габаритах коробка А)  
2**) 2 упаковки игл** =коробка А + 2 уп ( 0.24 кг) = 0.3 кг ( в габаритах коробка А)  
3) **3 упаковки игл** =коробка Б +3 уп ( 0.36 кг)= 0.47 кг ( в габаритах коробка Б)  
4) **4 упаковки игл** = коробка В +4 уп ( 0.48 кг) = 0.64 кг ( в габаритах коробка В)  
5) **5 упаковок игл** = коробка В +5 уп (0.6 кг)= 0.762 кг (в габаритах коробка В)  
6) **6 упаковок игл** = коробка В + 6 уп (0.72 кг)= 0.885 кг ( в габаритах коробка В)  
7) **7 упаковок игл**= коробка В + 7 уп ( 0.84 кг) =1.005 кг ( в габаритах коробка В)  
8) **8 упаковок игл** = коробка В +8 уп (0.96 кг ) = 1.126 кг (в габаритах коробка В)  
9) **9 упаковок игл** = коробка В + 9 уп ( 1.08 кг) =1.253 кг (в габаритах коробка В)  
  
10) **10 упаковок игл** = 1 упаковка игл +9 упаковок игл  
 Это—вариант 1+вариант 9   
 коробка А ( вес 0.18 кг) +коробка В (вес 1.253 кг) ----- ДВЕ ОДИНАКОВЫХ НАКЛЕЙКИ НА КОРОБКИ (номер 1 +номер 2)  
  
11) **11 упаковок игл**  
 Это вариант 2 + вариант 9  
коробка А (вес 0.3кг)+ коробка В ( 1.253 кг) –ДВЕ ОДИНАКОВЫХ НАКЛЕЙКИ НА КОРОБКИ  
 (номер 1+ номер 2)  
   
12) **12 упаковок игл**   
 Это вариант 3 + вариант 9  
коробка Б ( 0.47) + коробка В ( вес 1.253) –ДВЕ ОДИНАКОВЫХ НАКЛЕЙКИ НА КОРОбКИ  
 (номер 1+номер 2)   
  
Ну и так далее :……….  
  
19 ) **19 упаковок игл**Это вариант 9 +вариант 9 + вариант 1 (значит 3 наклейки на 3 коробки)   
 (номер 1+ номер 2+номер3)20) **20 упаковок игл**Это вариант 9+ вариант 9+ вариант 2 (значит 3 наклейки на 3 коробки)  
(номер 1 +номер 2+номер 3)