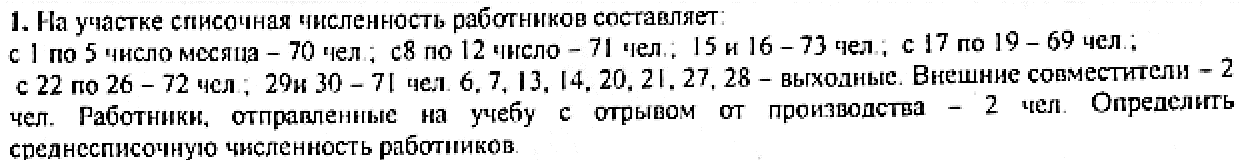
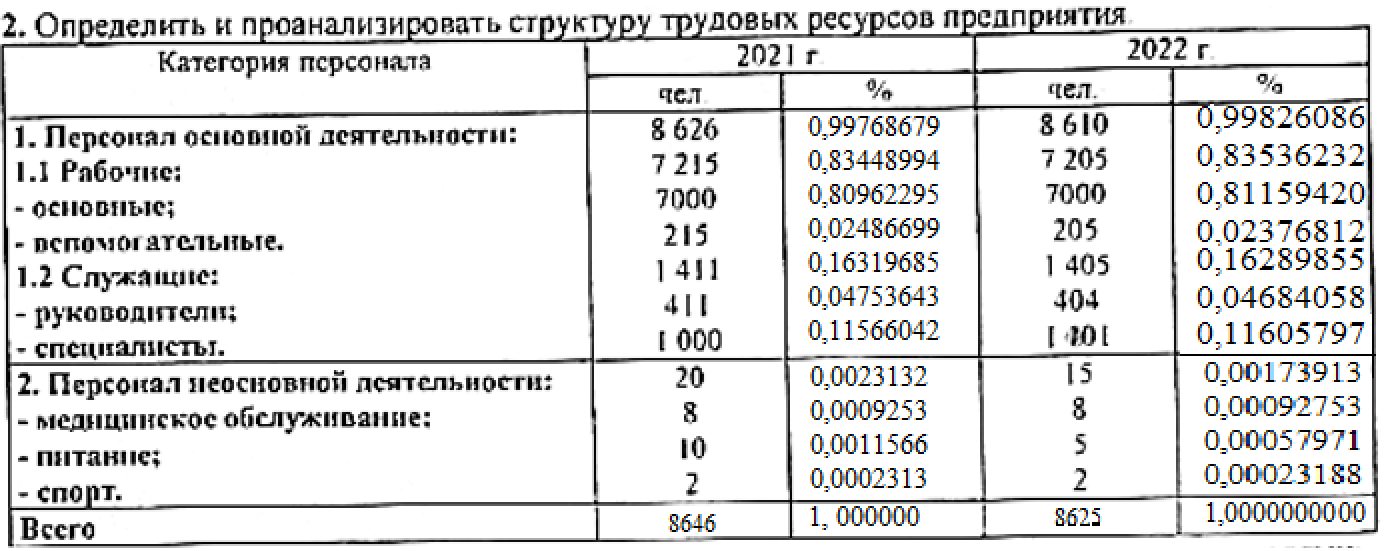
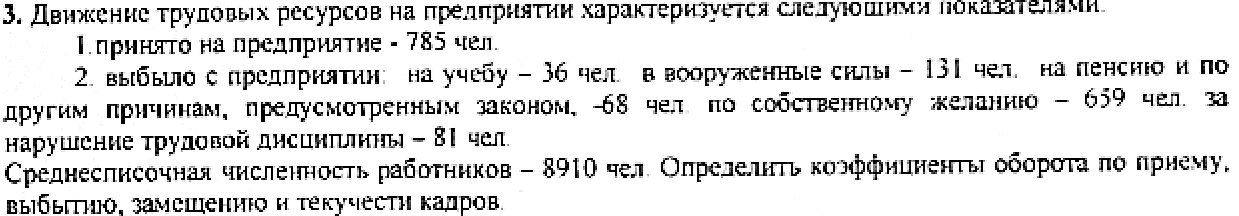
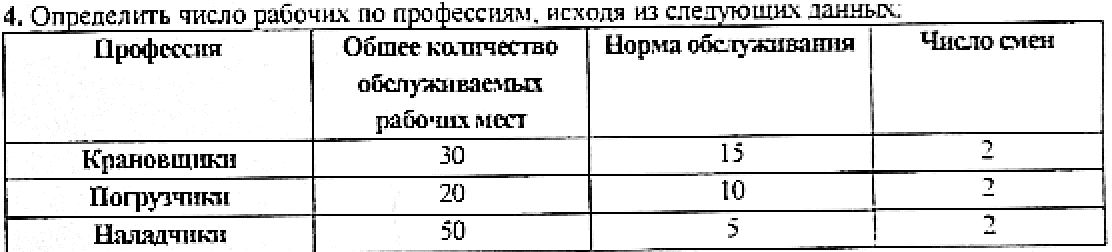
Управление кадрами

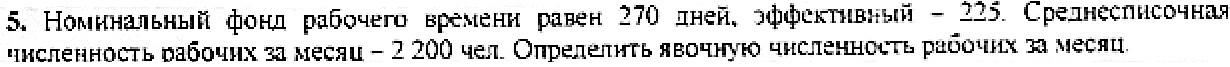


|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Суммарная численность работников | C (числа) | По (число) |
| 70 | 1 | 5,(6,7) |
| 71 | 8 | 12,(13,14) |
| 73 | 15 | 16 |
| 69 | 17 | 19,(20,21) |
| 72 | 22 | 26,(27,28) |
| 71 | 29 | 30 |

Средняя суммарная численность работников = ((70 + 2) \* 7 + (71 + 2) \* 7 + (73 + 2) \* 2 + (69 + 2) \* 5 + (72 + 2) \* 7 + (71 + 2) \* 2) / 30 = 72.8

Кпр = Чпр / ССЧ = 785 / 8910 = 0,0881032547699  
Квыб = Чвыб / CCЧ = 1043/ 8910 = 0,117059483726150  
Кзам = Кпр / Квыб = 0,0881032547699 / 0,117059483726150 = 0,7526366251196659  
Ктек = Чвыб вн / ССЧ = 740 / 8910 = 0,08305274971941

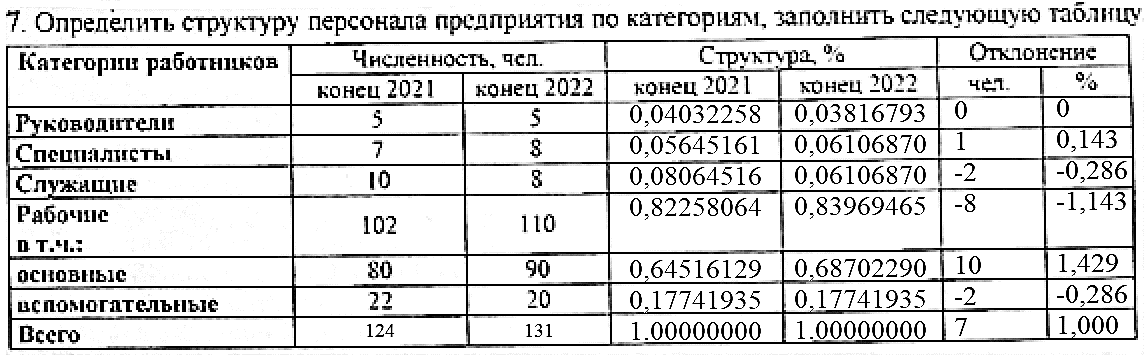
Численность = (Общее кол-во обслуживаемых раб. мест / Норма обслуживания оборудования) х Число смен  
Крановщики = (30 / 15) \* 2 = 4  
Погрузчики = (20 / 10) \* 2 = 4  
Наладчики = (50 / 5) \* 2 = 20

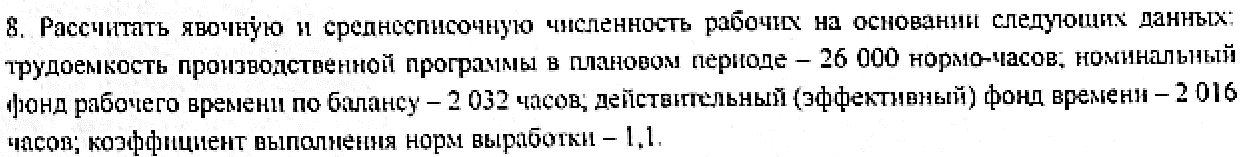


Чя = Чс \* К1 = 2200 \* 225 / 270 = 1833



Чс = Чя \* К2 = 2300 \* 270 / 258 = 2 407





Чяч = Тпр / (Фн \* k) = 26000 / 2032 \* 1.1 = 11  
Чсп = Чяч \* kсп = 2032 / 2016 \* 11 = 11