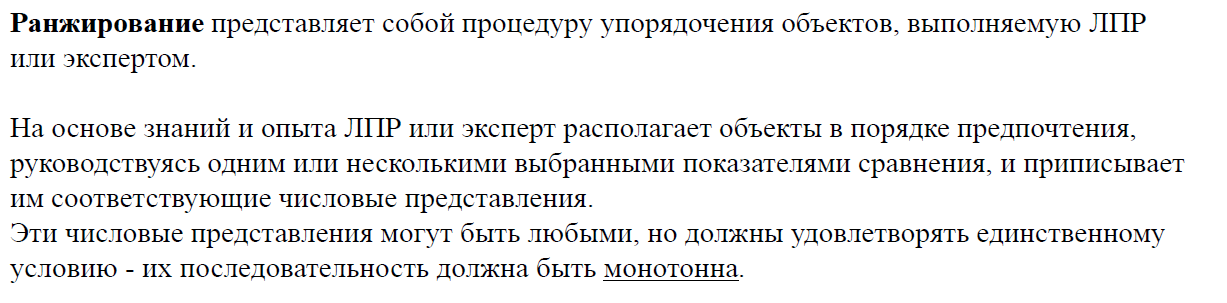
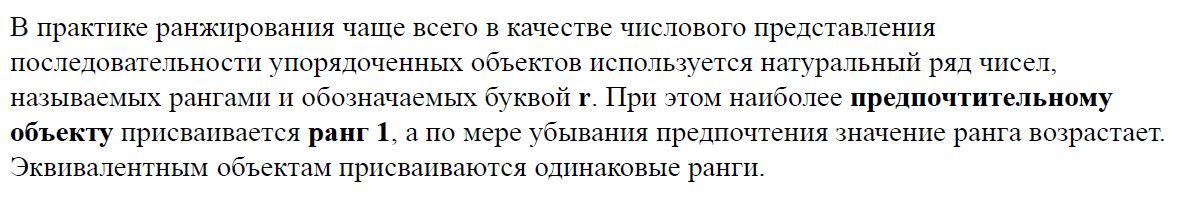
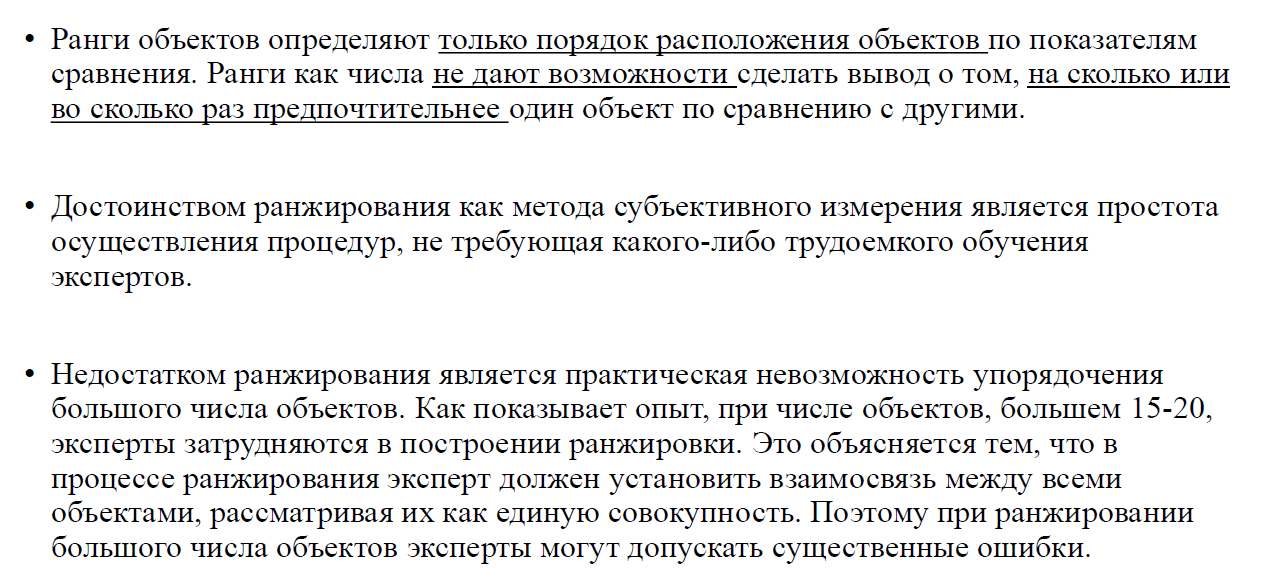
**1. Суть метода ранжирования**

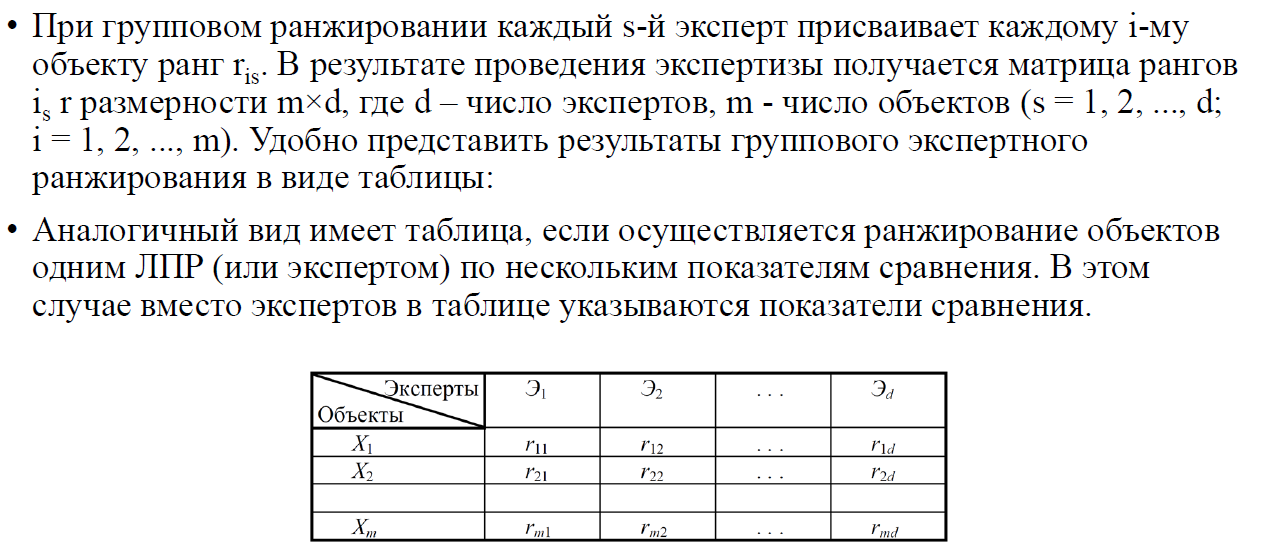


**2. Что такое связные ранги и способы их назначения**

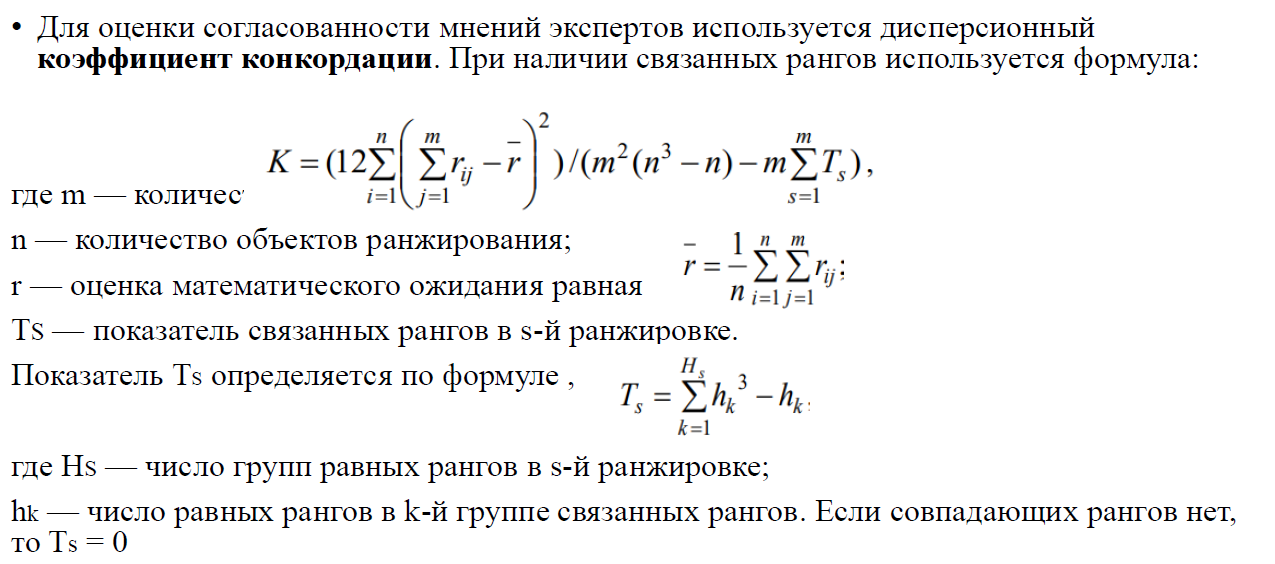


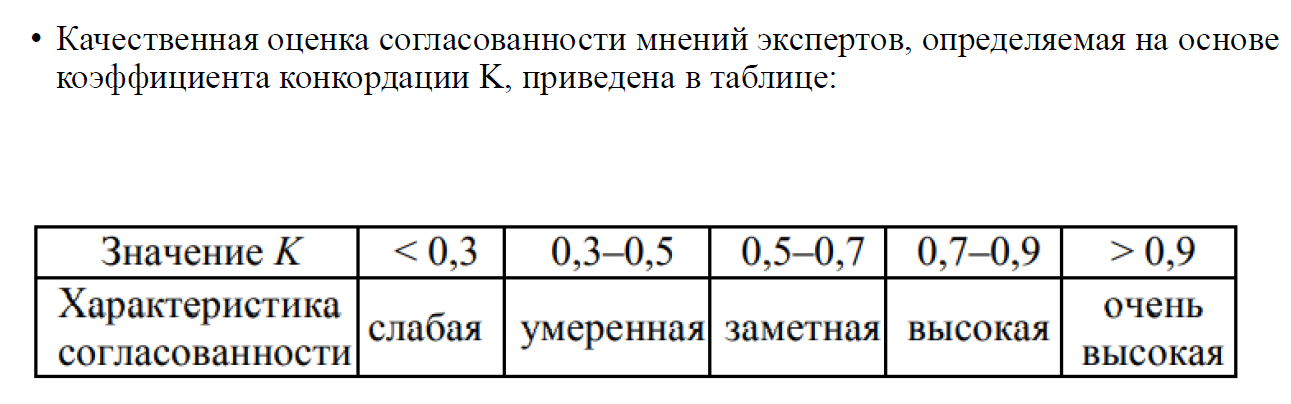


**3. Как определяется обобщенная оценка при групповом ранжировании**

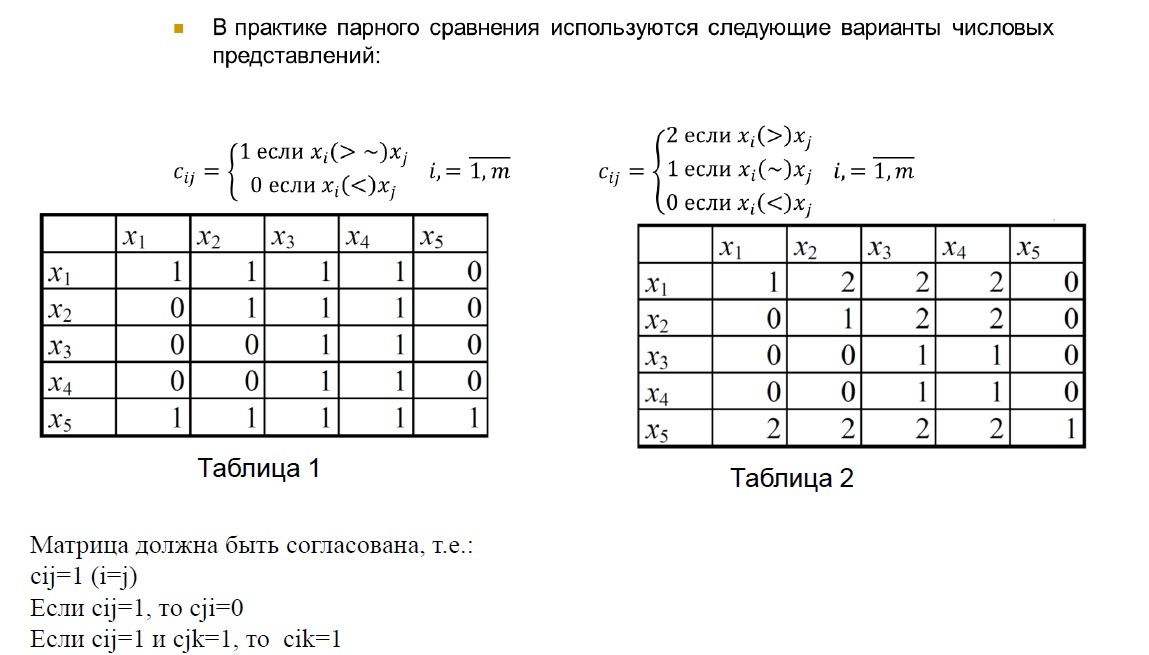
****

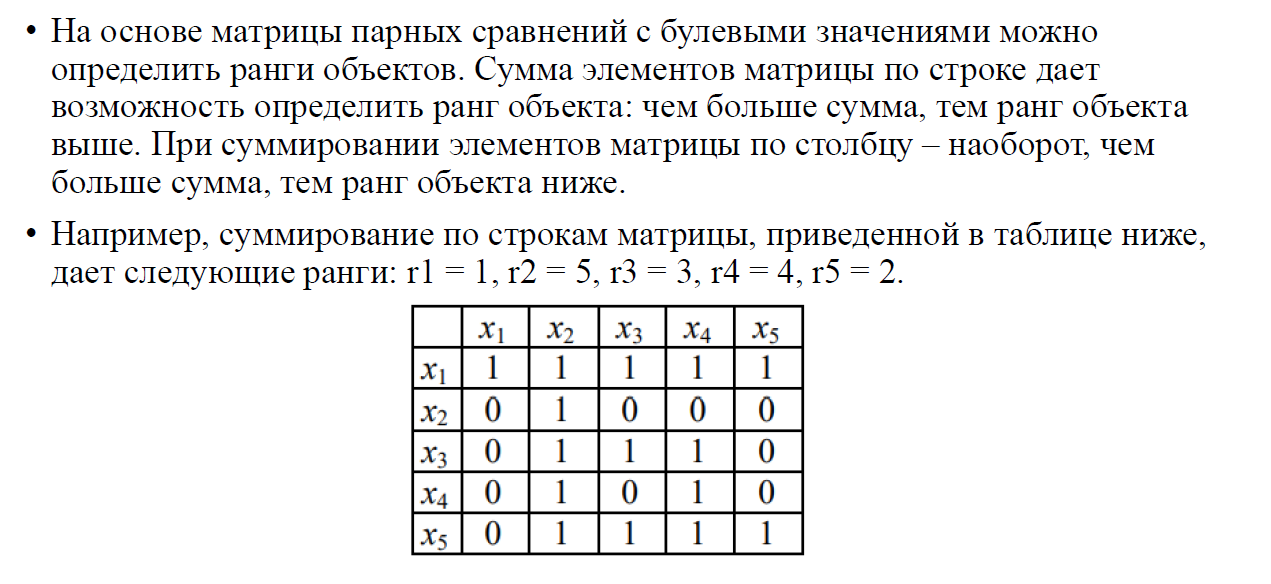
**4. Для чего служит коэффициент конкордации? Какой диапазон значения этого коэффициента и как их интерпретировать?**

****

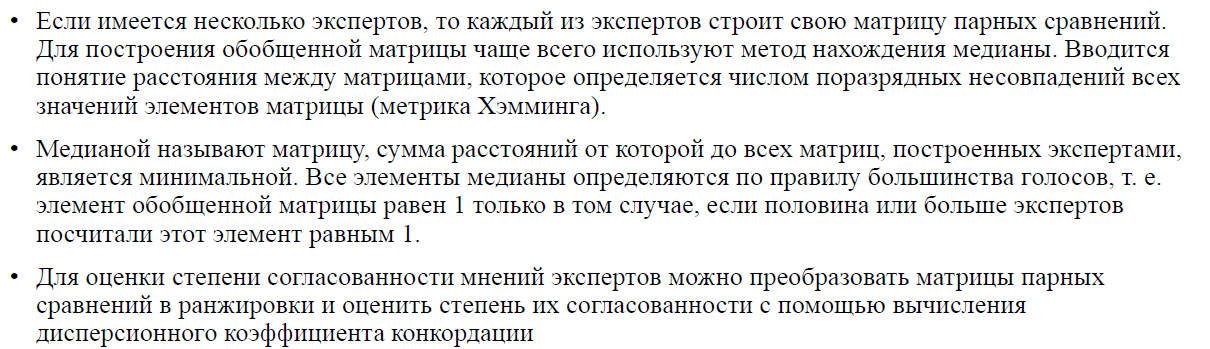
****

**5. Суть метода парного сравнения**

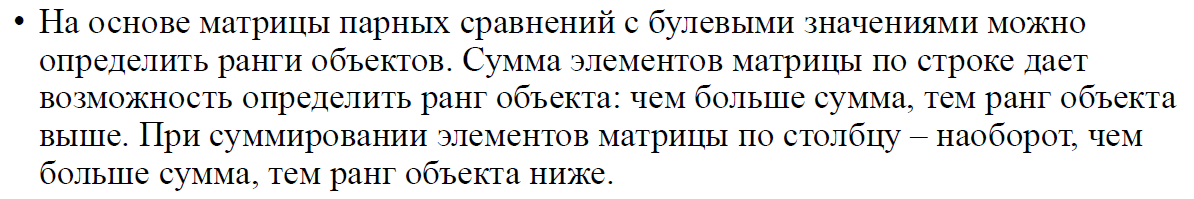
****

****

**6. Какие варианты числовых представлений используют в матрицах парных сравнений? Какие условия согласованности матрицы?**

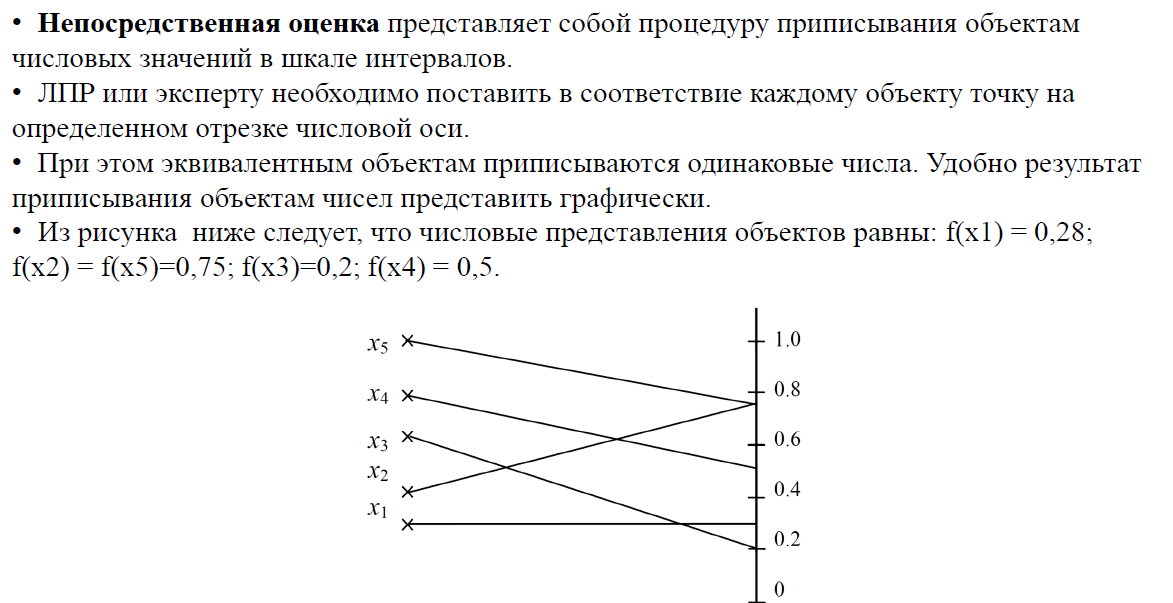
****

**7. Как определить ранги по матрице парных сравнений?**

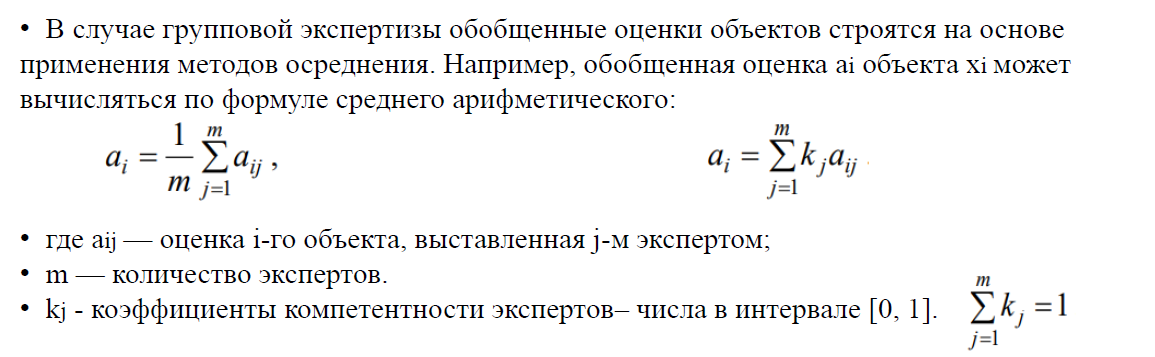
****

**8. Как построить обобщенную матрицу парных сравнений?**

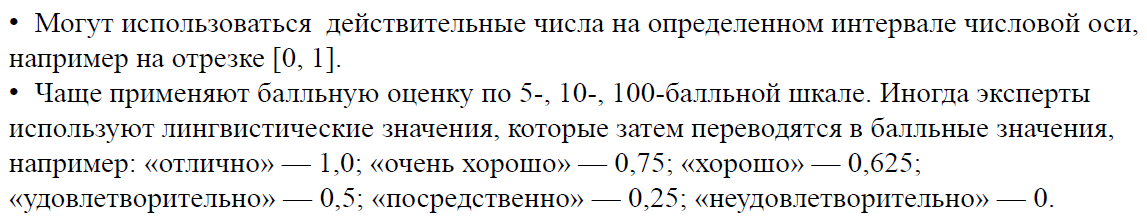
**9. Суть метода непосредственного оценивания**

****

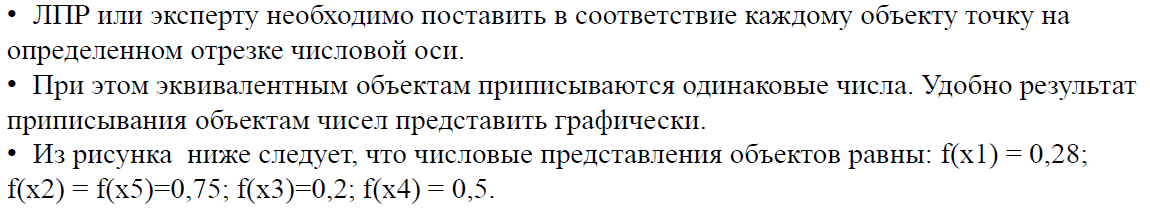
**10. Как рассчитывается агрегированная (обобщенная) оценка в случае группового непосредственного оценивания?**

****

**11. Условие нормировки весов компетентности экспертов**

****

**12. Как оценивается согласованность экспертов при неподсредственном оценивании?**

****

**13. Метод последовательного сравнения – этапы, выполняемые операции.**

