

# Использование условного форматирования для создания ранжированных списков

 современная школа 

Хорин Евгений Викторович

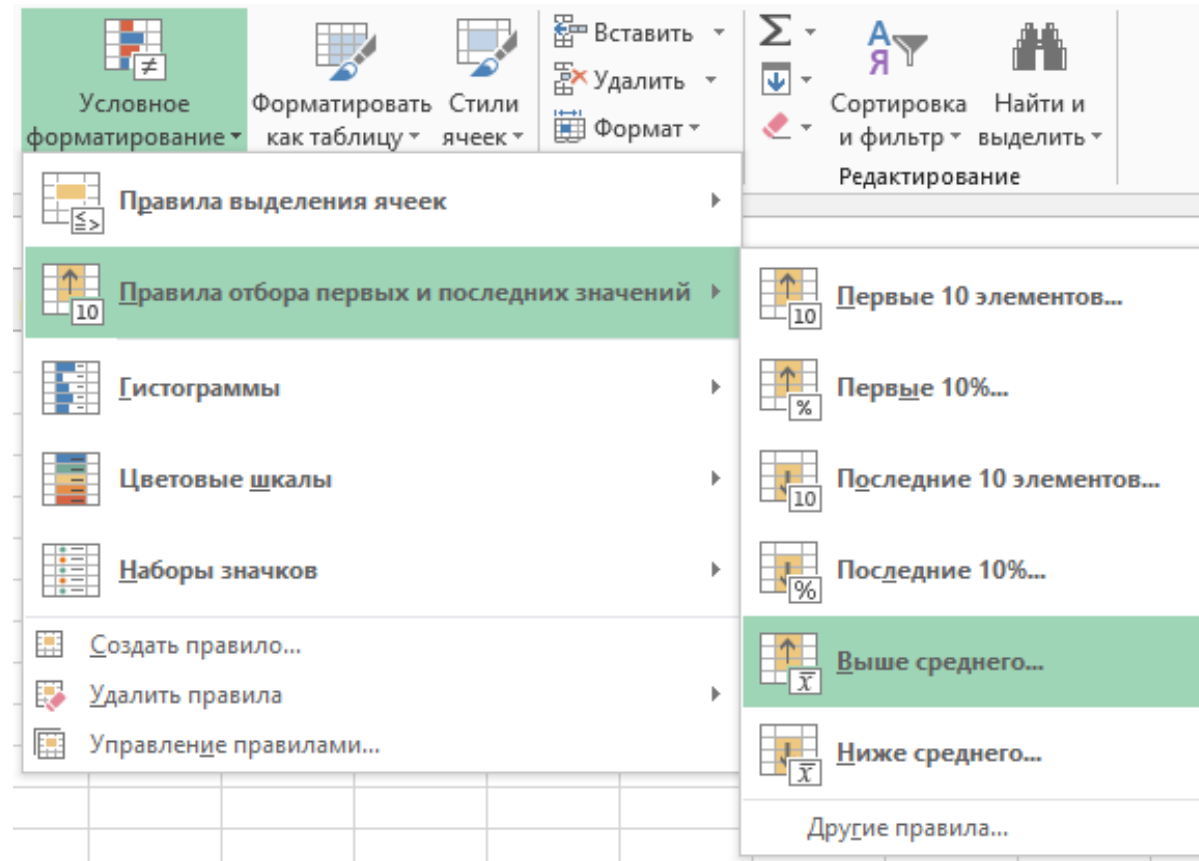


Условное форматирование – удобный инструмент для анализа данных и наглядного представления результатов. Чтобы использовать его, вы должны создать (или использовать встроенные) правила, которые определяют формат ячеек на основе их значений.

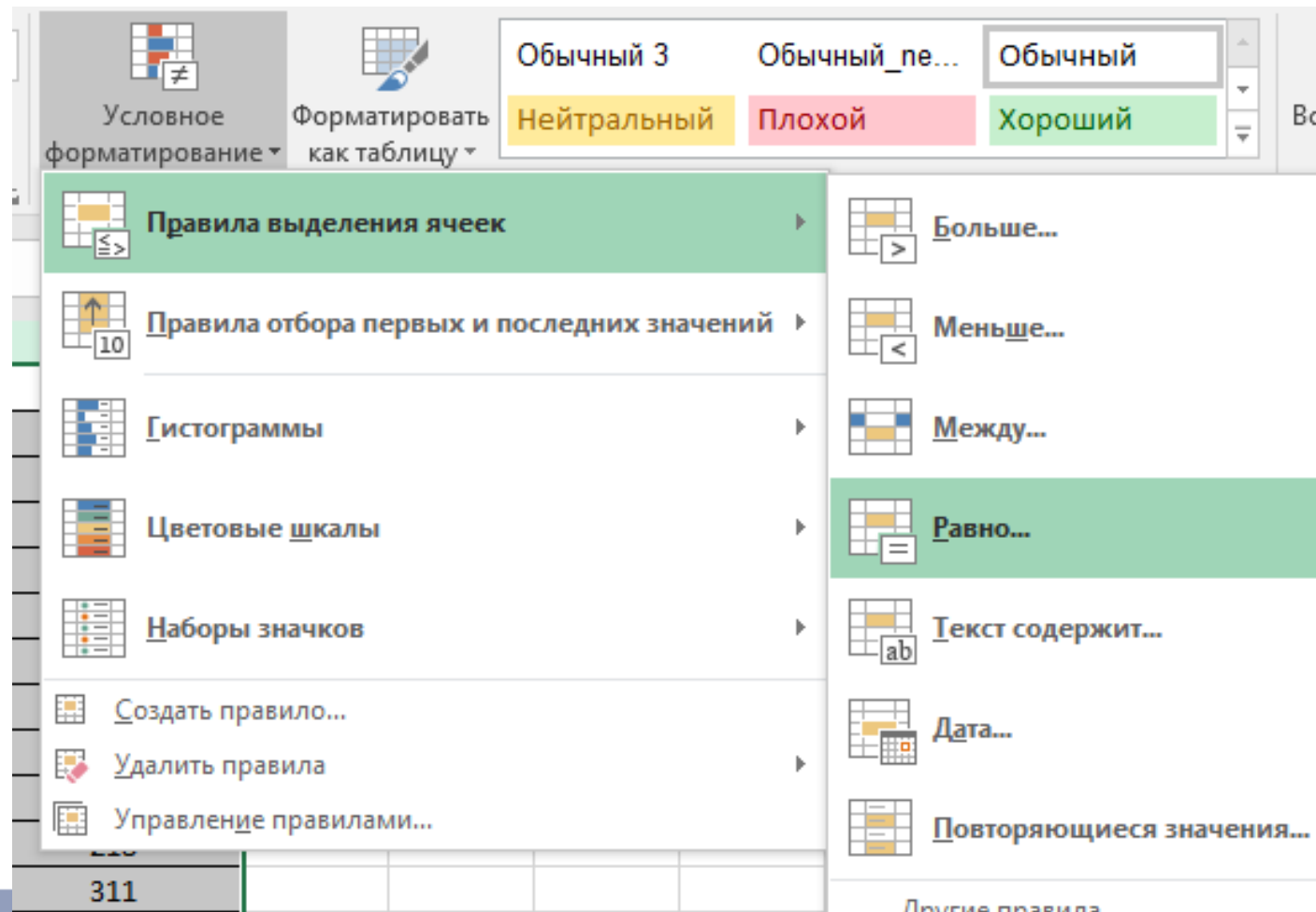


# Условное форматирование

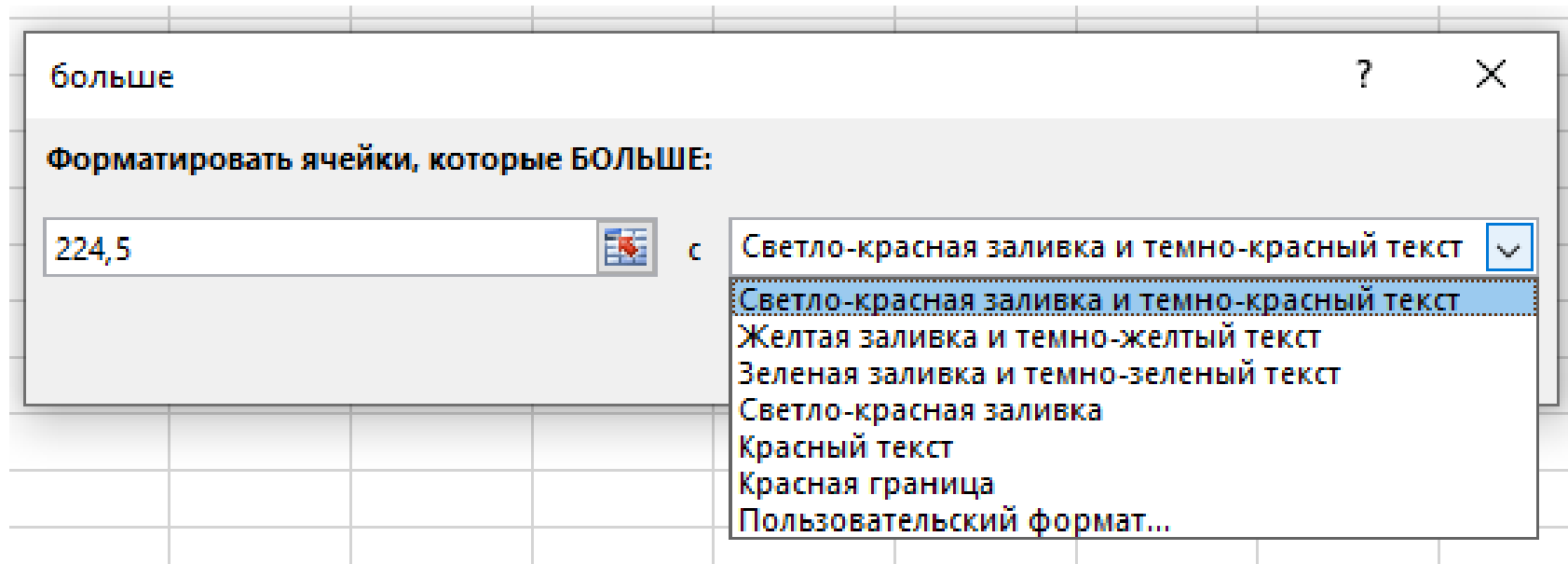
1. Выделить ячейки
2. Вкладка «Главная» - «Условное форматирование»



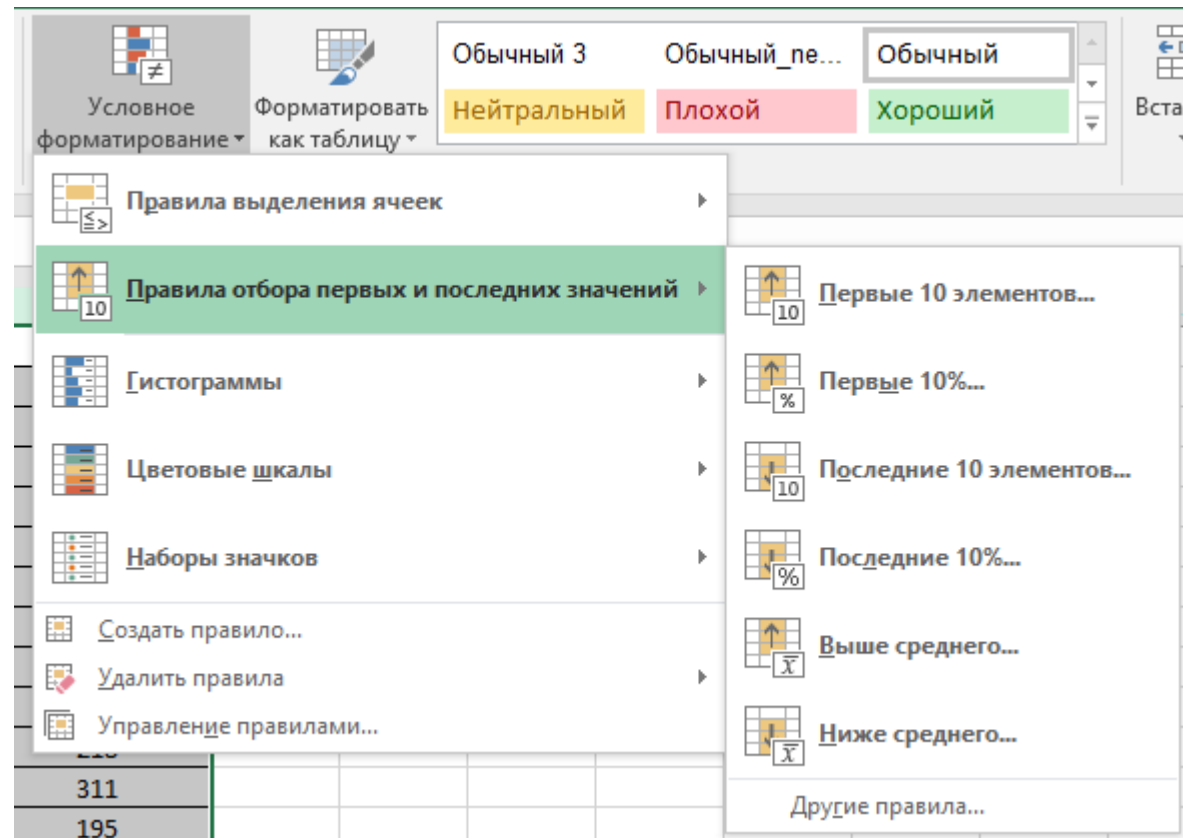
# Встроенные правила выделения ячеек



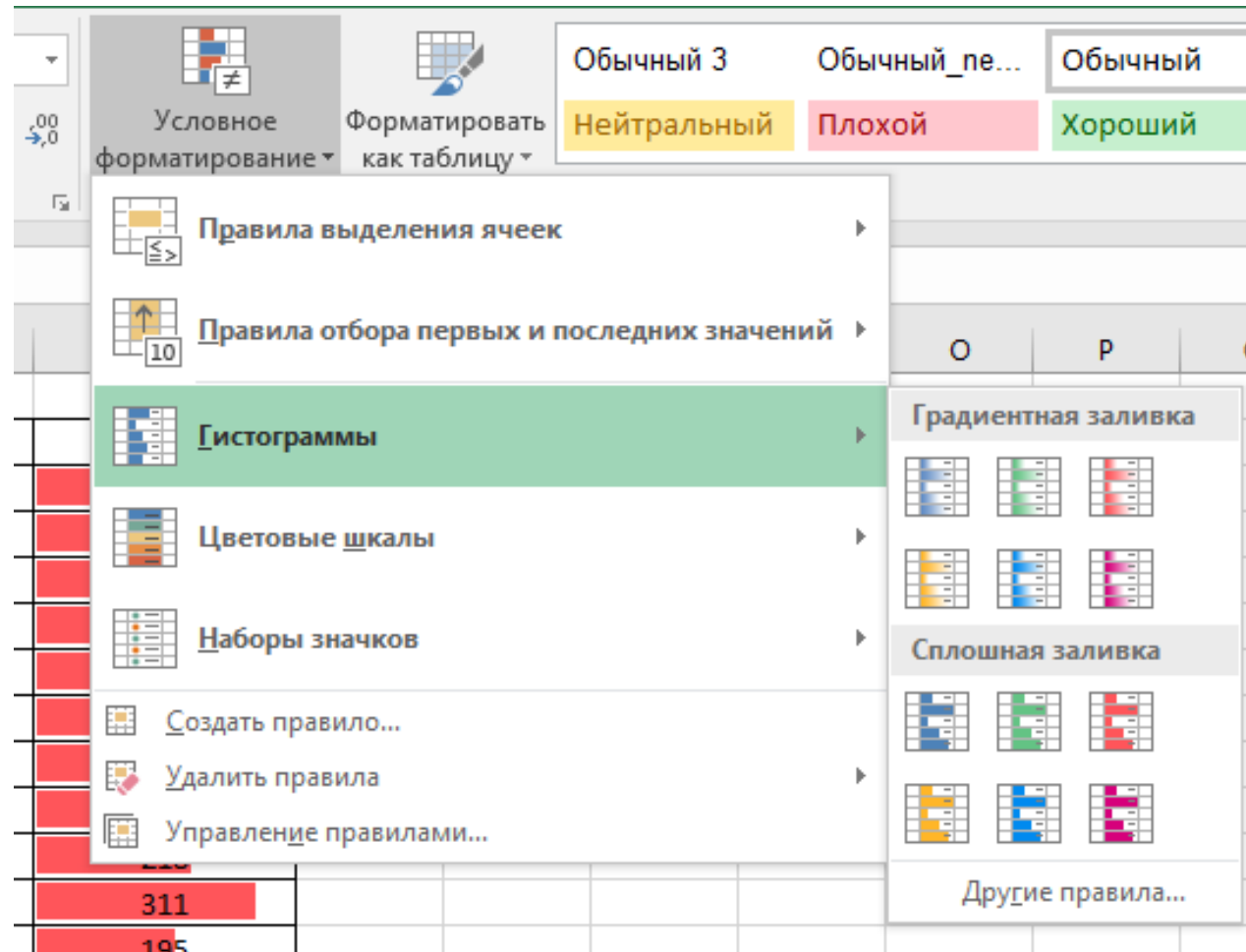
# Выделение с условиями «больше», «меньше», «между», «равно», «текст содержит»



# Правила отбора первых и последних значений



# Гистограммы на фоне ячеек







# Наборы значков

**Наборы значков**

- Создать правило...
- Удалить правила
- Управление правилами...

311				
195				
226				
143				
265				
174				
182				
362				
163				
192				
196				
195				
188				
130				
213				
219				

**Направления**

↑ → ↓    ↑ → ↓  
▲ — ▼    ↑ → ↓  
↑ ↗ ↘ ↓    ↑ ↗ ↘ ↓  
↑ ↗ → ↘ ↓

**Фигуры**

● ● ●    ■ ■ ■  
● ▲ ◆    ● ● ● ●  
● ● ● ●

**Индикаторы**

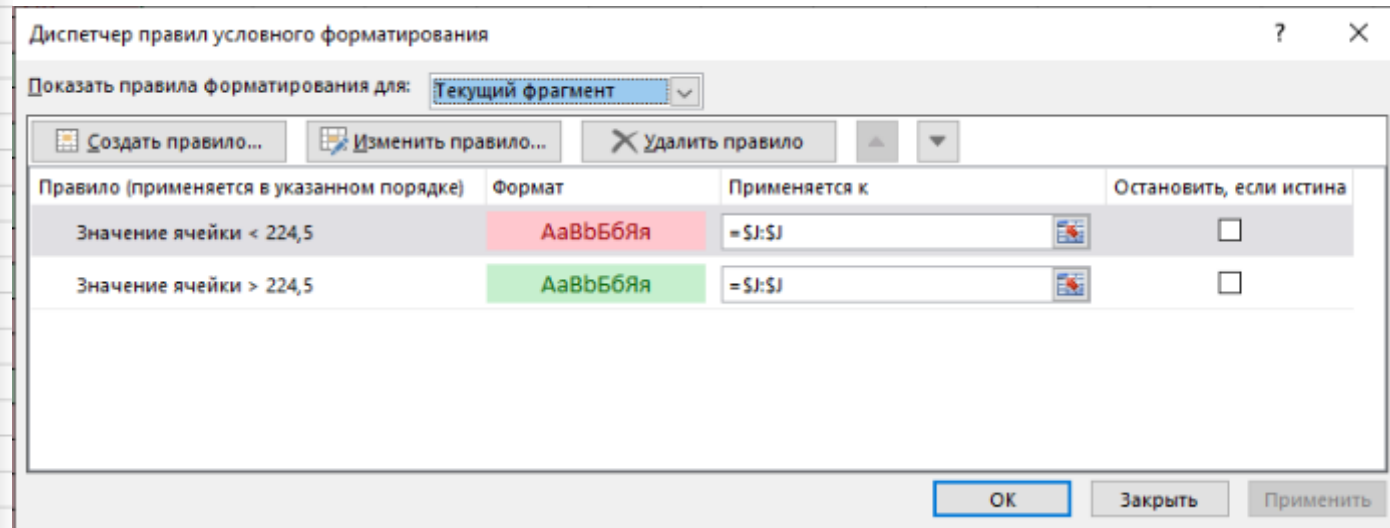
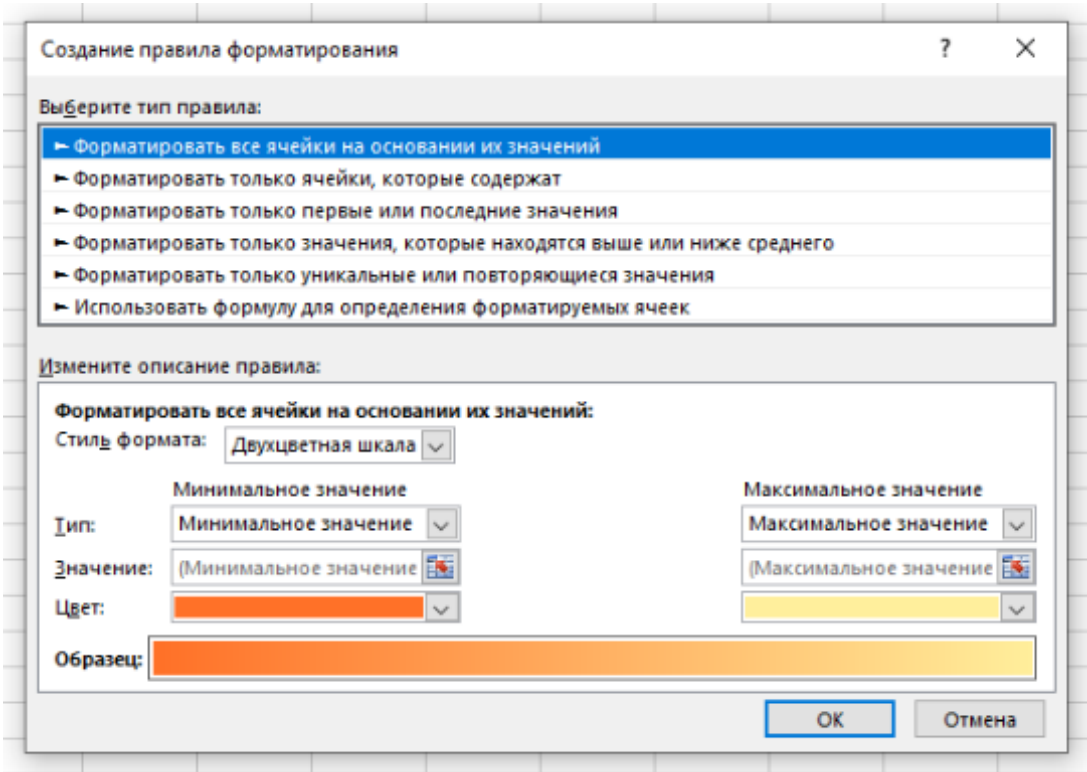
✓ ! ✗    ✓ ! ✗  
▶ ▶ ▶

**Оценки**

★ ★ ☆    ▒ ▒ ▒ ▒ ▒  
● ◐ ◑ ◒ ◓    ▒ ▒ ▒ ▒ ▒  
■ ■ ■ ■ ■

Другие правила...

# Создать собственное правило





Спасибо за внимание!

современная школа