

**Слова, специфичного для подкорпуса детектив, боевик: “труп”, “свидетель”**

**Общеупотребительные слова: “часть”, “лицо”**

$w_i$	Тип	Count <sub>SpecC</sub> (частота в подкорпусе “детектив, боевик”)	Count <sub>RefC</sub> (частота в контрастно м корпусе “фантастик а”)	LogLikelihood	Ранг	Хи-квад рат P-value Критиче ское значени е = 3.84	Ранг
труп	спец.	1158/69043 30 = 0.000168	753/647292 8 = 0.000116	62.34 (overuse)	2	61.412 4.631e-15	3
свидетель	спец.	842/690433 0 = 0.000122	339/647292 8 = 0.000052	190.01 (overuse)	1	183.225 2.2e-16	1
часть	общ.	1876/69043 30 = 0.000272	2611/64729 28 = 0.000403	173.03 (underuse)	4	172.708 2.2e-16	2
лицо	общ.	7559/69043 30 = 0.001095	7288/64729 28 = 0.001126	2.91 (underuse)	3	2.915 0.08932	4

**LogLikelihood** - очень точный. У обоих слов, специфичных для подкорпуса “детектив, боевик”, тест выявил overuse, в то время как у общеупотребительных выявил underuse. Ранжирование соответственное.

**Хи-квадрат** - не точный, так как у одного из общеупотребительных слов ранг выше чем у специфичного для корпуса слова.