

МУЛТИПЛИКАТИВНО И АДИТИВНО РАЗЛАГАНЕ НА ИНДЕКС I_{R_0}
ПЪРВИ НАЧИН

Държави	Мултипликативно разлагане			Адитивно разлагане			
	$I_{R_0} = \frac{R_0^b}{R_0^a}$	$F = \frac{R_0^{b/a}}{R_0^a}$	$L = \frac{R_0^b}{R_0^{b/a}}$	$I_{R_0} - 1$	$(F - 1)$	$(L - 1)$	$(F - 1) \cdot (L - 1)$
Нови страни - членки на ЕС							
България	0.729696	0.724963	1.006528	-0.270304	-0.275037	0.006528	-0.001795
Словакия	0.604534	0.600056	1.007463	-0.395466	-0.399944	0.007463	-0.002985
Чехия	0.679167	0.672932	1.009265	-0.320833	-0.327068	0.009265	-0.003030
Унгария	0.707420	0.697846	1.013721	-0.292580	-0.302154	0.013721	-0.004146
Литва	0.631721	0.627253	1.007124	-0.368279	-0.372747	0.007124	-0.002655
Естония	0.736841	0.728826	1.010997	-0.263159	-0.271174	0.010997	-0.002982
Стари страни - членки на ЕС, и други държави в Европа							
Австрия	0.967882	0.962677	1.005406	-0.032118	-0.037323	0.005406	-0.000202
Дания	1.085105	1.077899	1.006686	0.085105	0.077899	0.006686	0.000521
Нидерландия	1.059727	1.055101	1.004385	0.059727	0.055101	0.004385	0.000242
Финландия	1.015696	1.010812	1.004832	0.015696	0.010812	0.004832	0.000052
Швеция	0.834068	0.829331	1.005712	-0.165932	-0.170669	0.005712	-0.000975
Испания	0.995386	0.986709	1.008794	-0.004614	-0.013291	0.008794	-0.000117
Португалия	0.910535	0.898862	1.012987	-0.089465	-0.101138	0.012987	-0.001313
Норвегия	0.954730	0.949913	1.005070	-0.045270	-0.050087	0.005070	-0.000254
Швейцария	0.904360	0.898344	1.006697	-0.095640	-0.101656	0.006697	-0.000681

Източници: Собствени изчисления по данни на Eurostat и Human Mortality Database.