



Ежегодный прирост. Годовой сток Волги, км³/год

Значимость линейного тренда	Уровни значимости		
	0,01	0,05	0,1
По Фишеру	-	-	+
По Стьюденту, коэффициент "a" в уравнении $y=ax+b$	+	+	+
По Стьюденту, коэффициент "b" в уравнении $y=ax+b$	-	-	-

Примечание: «+» - тренд является значимым, «-» - тренд не является значимым