CAPS 7	Q C	`7 ₀	co M	Ę ^δ c′	SMC	'70 C	c ^o o	'70 '	SCA	AN M	EQ S	Pp (CIRE SIC	Ns	_	
CAPS TAQ									0.143		0.05	0	0	0.062		
СТQ	0.304	1	0.35	0.182	0.182	0.136	0.2	0.222	0.294	0.053	0.118	0	0.062	0.071		
CQ	0.318	0.35	1	0.389	0.316	0	0.643	0.167	0.312	0.118	0.2	0	0	0.077		
MEQ	0.333	0.182	0.389	1	0.6	0.095	0.294	0.333	0.176	0.286	0.417	0	0.071	0.083		
CSM	0.217	0.182	0.316	0.6	1	0.211	0.222	0.538	0.176	0.286	0.417	0	0.071	0.083		
MCTQ	0.038	0.136	0	0.095	0.211	1	0	0.267	0.056	0.133	0.067	0	0	0		
CCQ	0.368	0.2	0.643	0.294	0.222	0	1	0.059	0.2	0.067	0.154	0	0	0.1		
DTQ	0.091	0.222	0.167	0.333	0.538	0.267	0.059	1	0.143	0.273	0.3	0	0.1	0		
СТІ	0.143	0.294	0.312	0.176	0.176	0.056	0.2	0.143	1	0.077	0.182	0	0.1	0		
SCRAM	0.048	0.053	0.118	0.286	0.286	0.133	0.067	0.273	0.077	1	0.375	0.111	0.125	0		
rMEQ	0.05	0.118	0.2	0.417	0.417	0.067	0.154	0.3	0.182	0.375	1	0	0.143	0.2		
SRQ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.111	0	1	0	0		
SIC	0	0.062	0	0.071	0.071	0	0	0.1	0.1	0.125	0.143	0	1	0		
CIRENS	0.062	0.071	0.077	0.083	0.083	0	0.1	0	0	0	0.2	0	0	1		