	SCSsum	0.29	0.23	0.34	0.24	0.22	0.21	0.26	-0.15	-0.061	-0.045	-0.034	-0.043	-0.048	-0.072		0.5
	SCQavg	0.023	0.0055	0.065	-0.012	0.063	-0.012	0.037	-0.037	-0.059	-0.039	-0.054	-0.037	-0.063	-0.12		- 0.!
	SCQmax	-0.092	-0.16	-0.09	-0.15	-0.083	-0.13	-0.15	0.065	0.012	-0.048	-0.0055	0.061	-0.045	0.01		
ddb	ICTFavg	0.34	0.27	0.38	0.28	0.29	0.25	0.29	-0.11	-0.059	-0.017	0.0033	-0.01	-0.032	-0.052		- 0.4
	ICTFmax	0.35	0.25	0.4	0.28	0.24	0.25	0.28	-0.059	-0.014	0.045	0.034	0.025	0.034	0.045		
	IDFavg	0.33	0.27	0.37	0.28	0.3	0.25	0.29	-0.11	-0.056	-0.014	0.0011	-0.017	-0.043	-0.068		
	IDFmax	0.36	0.26	0.41	0.29	0.25	0.26	0.29	-0.043	0.0011	0.061	0.054	0.037	0.05	0.056		-0.
	VARavg	0.32	0.26	0.32	0.26	0.31	0.24	0.26	0.012	0.043	0.059	0.083	0.025	0.021	0.028		
	VARmax	-0.092	-0.16	-0.09	-0.15	-0.083	-0.13	-0.15	0.065	0.012	-0.048	-0.0055	0.061	-0.045	0.01		
	Clarity	0.22	0.17	0.22	0.19	0.23	0.26	0.13	0.13	-0.028	-0.017	-0.087	-0.054	-0.07	-0.085		-0.
	NQC	0.45	0.53	0.54	0.39	0.5	0.5	0.48	0.33	0.33	0.35	0.22	0.32	0.2	0.2		
	SMV	0.37	0.36	0.4	0.16	0.38	0.34	0.33	0.32	0.28	0.27	0.099	0.14	0.13	0.1		- O.
	WIG	0.32	0.37	0.45	0.33	0.44	0.38	0.32	0.31	0.087	0.18	0.19	0.24	0.14	0.16		0.
	UEFClarity	0.28	0.32	0.4	0.19	0.41	0.35	0.18	0.31	0.26	0.34	0.13	-0.019	0.14	0.096		
	UEFNQC	0.39	0.5	0.51	0.33	0.48	0.47	0.42	0.38	0.37	0.34	0.28	0.28	0.26	0.27		- 0.
	UEFSMV	0.34	0.41	0.44	0.2	0.45	0.41	0.32	0.38	0.34	0.31	0.16	0.14	0.17	0.13		
	UEFWIG	0.36	0.37	0.46	0.3	0.43	0.4	0.26	0.39	0.31	0.37	0.32	0.26	0.22	0.23		
Е	BERTQPPce	0.27	0.27	0.39	0.27	0.24	0.28	0.24	0.22	0.19	0.1	0.1	0.13	0.014	0.012		-
	BERTQPPbi	0.17	0.15	0.36	0.29	0.16	0.12	0.15	0.13	0.26	0.043	0.03	-0.041	0.012	0.081		
		axF1e	BM25	LMD	LMJM	TFIDF	DFI	InEB2 ru	bi ın	bi-cc	bi-ct	bi-tasb	sp	sp++	colb2	_	 •