Variable correlations

power														
kilometer	-0.02													
v_0 kii	0.22	-0.23												
>	0.024	-0.022	0.25											
\ _2	-0.031	-0.11	-0.45	-0.0011										
د ا ا	-0.19	0.4	-0.71	-0.0019	0.0012									
^ 4_	-0.14	-0.21	-0.26	-0.00047	'-0.001	-0.0017								
< <u>^</u> 2	0.12	0.05	0.73	0.11	-0.92	-0.23	-0.26							
9 >	0.026	-0.025	0.24	1	0.024 -	0.00075	5-0.011	0.091						
\ \	-0.06	-0.018	-0.58	-0.11	0.97	0.19	-0.054	-0.94	-0.085					
8 >	0.16	-0.41	0.51	-0.3	0.18	-0.93	0.052	0.011	-0.29	0.029				
6 ^	-0.14	-0.15	-0.19	-0.0077	-0.24	0.079	0.96	-0.05	-0.023	-0.26	-0.064			
v_10	-0.093	0.083	-0.58	-0.92	0.27	0.25	0.071	-0.44	-0.92	0.41	0.094	0.027		
×11	-0.12	0.067	-0.67	0.37	0.8	0.43	0.11	-0.85	0.39	0.81	-0.37	-0.056	0.0063	