Correlation matrix

Δg_1^z	-0.06	-0.02	0.03	-0.02			-0.35	1
λ_{Z}		-0.02	0.01	-0.09			1	-0.35
ZZ		-0.01		-0.02		1		
WZ				-0.04	1			
ww	-0.14	-0.46	-0.48	1	-0.04	-0.02	-0.09	-0.02
Wjets	-0.04	0.08	1	-0.48			0.01	0.03
Тор	0.03	1	0.08	-0.46		-0.01	-0.02	-0.02
DY	1	0.03	-0.04	-0.14				-0.06
·	DY	Тор	Wjets	ww	WZ	ZZ	λ_{Z}	Δ g ₁ ^z