

Приложение 7

Таблица 4. Статистика значений компонент магнитной восприимчивости ( $\times 10^{-5}$ )

Выборка	<b>k_full</b>	<b>k_para</b>	<b>k_ferro</b>	<b>k_super</b>
<b>Минимум</b>	7.74	4.56	1.49	0.02
<b>Максимум</b>	32.30	9.18	26.54	0.21
<b>Среднее</b>	11.52	6.34	5.14	0.05
<b>Число наблюдений</b>	254	254	254	254

Таблица 5. Корреляционная матрица для разрешенных переменных, n = 48

Переменная	Корреляции (ФА_Сравнения) Отмеченные корреляции значимы на уровне $p < 0.05000$ N = 48 (построчное удаление ПД)					
	<b>Фактор F1</b>	<b>Фактор F2</b>	<b>κ_full</b>	<b>k_para</b>	<b>k_ferro</b>	<b>k_super</b>
<b>Фактор F1</b>	1.00					
<b>Фактор F2</b>	0.00	1.00				
<b>κ_full</b>	0.13	0.51	1.00			
<b>k_para</b>	<b>0.82</b>	0.25	0.27	1.00		
<b>k_ferro</b>	-0.34	0.45	<b>0.82</b>	-0.24	1.00	
<b>k_super</b>	0.00	0.19	<b>0.72</b>	-0.04	<b>0.72</b>	1.00