

Таблица 3

Коэффициенты множественной корреляции характеристик современной климатической модели по данным укреплений и поселений Кисловодской котловины

Переменные	Высота абс., м	Долгота, м	Широта, м	Годовые суммы среднесут. темп. > 10°, °С	Годовая сумма радиац. баланса, гДж/м ²	Годовая сумма осадков, мм	Число дней с осадками за год	Число дней со среднесут. темп. > 10°	Гидротерм. коэфф., мм/°С	Радиац. индекс сухости
Высота абс., м		-0,410	-0,609	-0,927	0,905	0,899	-0,053	-0,916	0,688	-0,767
Долгота, м	-0,410		-0,067	0,305	-0,310	-0,341	-0,136	0,312	-0,240	0,346
Широта, м	-0,609	-0,067		0,662	-0,666	-0,608	0,051	0,633	-0,452	0,506
Годовые суммы среднесут. темп. > 10°, °С	-0,927	0,305	0,662		-0,972	-0,919	0,141	0,962	-0,767	0,779
Годовая сумма радиац. баланса, гДж/м ²	0,905	-0,310	-0,666	-0,972		0,904	-0,134	-0,955	0,747	-0,758
Годовая сумма осадков, мм	0,899	-0,341	-0,608	-0,919	0,904		0,163	-0,935	0,651	-0,880
Число дней с осадками за год	-0,053	-0,136	0,051	0,141	-0,134	0,163		0,100	-0,221	-0,427
Число дней со среднесут. темп. > 10°	-0,916	0,312	0,633	0,962	-0,955	-0,935	0,100		-0,681	0,759
Гидротерм. коэфф., мм/°С	0,688	-0,240	-0,452	-0,767	0,747	0,651	-0,221	-0,681		-0,648
Радиац. индекс сухости	-0,767	0,346	0,506	0,779	-0,758	-0,880	-0,427	0,759	-0,648	