

Статистика - Ст, Пространственный - Пр, Цвет - Цв, Форма - Фо, Яркость - Яр, Размеры - Ра, Контраст - Ко
 Бы - Быстрое, Ме - медленное, Ом - очень медленное

№	Название расстояния (или группы расстояний)	Общее число расстоя- ний	Тип расстояния							Вычисление			Информа- тивность
			Ст	Пр	Цв	Фо	Яр	Ра	Ко	Бы	Ме	Ом	
1	Среднеквадратическое отличие с учетом разных размеров	1	+	+		+	+		+			•	0,0419
2	Вклад контраста в ошибку	1	+						+			•	0,0022
3	Отличие яркостей	1	+					+				•	0,0239
4	Среднеквадратическое отличие без учета разных размеров	1	+	+		+	+					•	0,0425
5	Расстояние между пропорциями	2							+			•	0,0535
6	Расстояние между средними х _у , х _у , у в пространстве х _у z	3	+		+							•	0,0661
7	Расстояние между гистограммами 4YUV, Y _u , U _v	4	+		+			+		+		•	0,0304
8	Расстояние между робастными детализациями	9	+	+	+			+				•	0,0908
9	Процент первых трех пиков на гистограммах	10	+		+			+				•	0,0250
10	Процентное содержание точек телесного цвета	1	+		+							•	0,0189
11	Разницы между средними корнями гистограмм	9	+		+			+				•	0,1173
12	Разницы между энтропиями гистограмм	11	+		+			+				•	0,0014
13	Расстояние между цветовыми температурами	2	+		+							•	0,0004
14	Расстояния между локальными дисперсиями	18	+	+	+			+				•	0,0642
15	Расстояния между 3-мя кластерами (площади, геометрические центры, центры)	78	+	+	+	+	+					•	0,1890
16	Расстояние между средними уровнями R,G,B, Y,U,V, RGB, YUV, 4YUV	9	+		+			+				•	0,0241
17	Расстояние между СКО R,G,B, Y,U,V, RGB, YUV, 4YUV	9	+		+			+				•	0,0167
18	Расстояние между диапазонами R,G,B, Y,U,V, RGB, YUV, 4YUV	9	+		+			+				•	0,0063
19	Расстояние между СКО, нормированными на диапазон R,G,B, Y,U,V, RGB, YUV, 4YUV	9	+		+			+				•	0,0053
20	Расстояние между различными квантелями гистограмм	45	+		+			+				•	0,0566
21	Расстояние между локальными энтропиями	11	+	+	+			+				•	0,0009
22	Расстояние между СКО локальных энтропий	11	+	+	+			+				•	0,0029
23	Отношение локальной к глобальной энтропии	1	+	+	+			+				•	0
24	Отношение локальной к глобальной дисперсии	1	+	+	+			+				•	0
25	Отличие показателей симметрии	9	+	+	+	+	+					•	0,0210
26	Отличие в центральных энтропиях	11	+	+	+			+				•	0,0241
27	Отличие в энтропиях периметра	11	+	+	+			+				•	0,0003
28	Отношение энтропии периметра к энтропии центра	11	+	+	+			+				•	0,0657
29	Отношение энтропии центра периметра к энтропии периметра	11	+	+	+			+				•	0,0087