



```
Индексы 100 образцов с наибольшей реконструкционной ошибкой: [2243 252 3788 1490 4238 4533 1003 7049 417 6523 1322 7157 1458 1815
6257 2642 637 5685 4367 7153 5569 757 2745 454 1552 1139 829 3489
 390 3221 2324 2309 1283 6310 167 6075 2973 6937 5937 2511 3570 3612
5073 1087 519 499 2786 6159 6308 204 6909 7104 5524 6642 3166 2049
4798 5550
            5 5074 5521 1373 1524 6856 2724 5979 3859 7114 3634 3370
6009 4624 116 538 4625 4814 3738 1823 1413 965 4695 5958 247 920
 531 7055 2173 6771 5268 399 6627 5883 4676 26 5150 1319 2976 452
2510 415]
Реконструкционные ошибки для этих образцов: [0.19448377 0.18187743 0.17835534 0.16441828 0.14314793 0.14089493
0.13829586 0.1319197 0.12184732 0.11684185 0.11608352 0.11123937
0.10956912 0.10846052 0.10380781 0.10375099 0.10284057 0.10010335
0.0989558 0.09882573 0.09860429 0.09555046 0.09490331 0.09409992
0.09335677 0.09110405 0.09081601 0.08546434 0.08410703 0.08355298
0.08301077 0.08299308 0.08247852 0.08236817 0.08218495 0.08089427
0.08065456 0.08065093 0.08017904 0.08009157 0.07998881 0.07971324
0.0795169 0.07813356 0.07741892 0.07741212 0.07726257 0.07707412
0.07631952 0.07455638 0.0743821 0.07354928 0.07189178 0.07175696
0.07168733 0.07161557 0.07161141 0.06956743 0.06920964 0.06906055
0.06854292 0.0685356 0.06733099 0.06681025 0.06511746 0.06460694
0.06460617 0.06369542 0.06358466 0.06340549 0.06225014 0.06213377
0.0616272 0.06140873 0.06094665 0.06039533 0.06030918 0.0601309
0.0596743 0.05949805 0.05939168 0.05923595 0.0591872 0.05866921
0.05850516 0.05839456 0.05832078 0.05787527 0.05783023 0.05757449
0.05744332 0.05718198 0.05627876 0.05619544 0.0556312 0.05554976
0.05547026 0.0553381 0.05506762 0.05500274]
```

111111111111111111111111111111