Функция распределения $\Phi(x)$

0,05

0,5199

0,5987

0,7910|0,7939|0,7967|0,7995|0,8023|0,8051|0,8078|0,8106|0,8133

0,8264 0,8289 0,8315

0,8925 0,8944 0,8962

0,06

0,5596 0,5636 0,5675

0.6368 0.6406 0.6443

0,6628 | 0,6664 | 0,6700 | 0,6736 | 0,6772 | 0,6808 | 0,6844 | 0,6879

0,7324 | 0,7357 | 0,7389 | 0,7422 | 0,7454 | 0,7486 | 0,7517 | 0,7549

0,7642 | 0,7673 | 0,7704 | 0,7734 | 0,7764 | 0,7794 | 0,7823 | 0,7852

0,07

10,8340

0,5239 0,5279

0,6026 0,6064

0,08

0,5319 0,5359

0,5714 0,5753

0,6103 0,6141

10.648010.6517

|0,8365|0,8389

0,9441

0,9633 0,9706 0,9767 0,9817 0,9857 0.98900,9916 0,9936 0,9952 0,9964 0,9974 0,9981 0,9986

0,9993 0,9993

0,9995

3,291

0,9997

0,9995

0,9998

10.898010.899710.9015

0,09

0,04

0,5557

0,5948

0,5 | 0,6915 | 0,6950 | 0,6985 | 0,7019 | 0,7054 | 0,7088 | 0,7123 | 0,7157 | 0,7190 | 0,7224

1,0|0,8413|0,8438|0,8461|0,8485|0,8508|0,8531|0,8554|0,8577|0,8599|0,8621 1,1|0,8643|0,8665|0,8686|0,8708|0,8729|0,8749|0,8770|0,8790|0,8810|0,8830

1,3|0,9032|0,9049|0,9066|0,9082|0,9099|0,9115|0,9131|0,9147|0,9162|0,9177 1,4|0,9192|0,9207|0,9222|0,9236|0,9251|0,9265|0,9279|0,9292|0,9306|0,9319

1,6|0,9452|0,9463|0,9474|0,9484|0,9495|0,9505|0,9515|0,9525|0,9535|0,9545

3,0|0,9987|0,9987|0,9987|0,9988|0,9988|0,9989|0,9989|0,9989|0,9990|0,9990

0,9992

0,9992

0,9997

0,99

2,326

нормального распределения

|0,9995|0,9996|0,9996|0,9996|0,9996|0,9996|0,9997

0,995

2,576

0,9992 0,9992

0,9994 0,9994 0,9995 0,9995

0,9997 0,9997

0,999

3,090

0,5120 0,5160

0,00

0.0 0,5000 0,5040

0,2 0,5793 0,5832

0.3 0.6179 0.6217

0,4 0,6554 0,6591

0,7|0,7580|0,7611|

3,1 0,9990 0,9991

3,3 0,9995 0,9995

3,4 0,9997 0,9997

0,9

1,282

0,6 0,7257

0,8 0,7881

0,01

0,7291

0.9 0.8159 0.8186 0.8212 0.8238

1,2|0,8849|0,8869|0,8888|0,8907|

0,1 0,5398 0,5438 0,5478 0,5517

0,02

0,5080

0,5871

0,03

0,5910

0.6255 0.6293 0.6331

		. ,	. ,	. ,		,		. ,		
										0,9625
ı	1,8	0,9641	0,9649	0,9656	0,9664	0,9671	0,9678	0,9686	0,9693	0,9699
	1,9	0,9713	0,9719	0,9726	0,9732	0,9738	0,9744	0,9750	0,9756	0,9761
	2,0	0,9772	0,9778	0,9783	0,9788	0,9793	0,9798	0,9803	0,9808	0,9812
	2,1	0,9821	0,9826	0,9830	0,9834	0,9838	0,9842	0,9846	0,9850	0,9854
١	2,2	0,9861	0,9864	0,9868	0,9871	0,9875	0,9878	0,9881	0,9884	0,9887
۱	2,3	0,9893	0,9896	0,9898	0,9901	0,9904	0,9906	0,9909	0,9911	0,9913
ı	2,4	0,9918	0,9920	0,9922	0,9925	0,9927	0,9929	0,9931	0,9932	0,9934
ı	2,5	0,9938	0,9940	0,9941	0,9943	0,9945	0,9946	0,9948	0,9949	0,9951
ı	2,6	0,9953	0,9955	0,9956	0,9957	0,9959	0,9960	0,9961	0,9962	0,9963
l	2,7	0,9965	0,9966	0,9967	0,9968	0,9969	0,9970	0,9971	0,9972	0,9973
l	2,8	0,9974	0,9975	0,9976	0,9977	0,9977	0,9978	0,9979	0,9979	0,9980
	2,9	0,9981	0,9982	0,9982	0,9983	0,9984	0,9984	0,9985	0,9985	0,9986

0,9991

0,9997 0,9997

0,975

1,960

0.99913,2 0,9993 0,9993 0,9994 0,9994 0,9994

0,9997

0,95

1,645

Квантили

1,5|0,9332|0,9345|0,9357|0,9370|0,9382|0,9394|0,9406|0,9418|0,9429