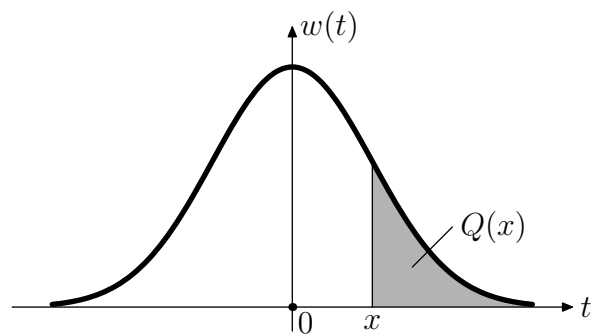


Таблица функции ошибок $Q(x) = \int_x^\infty w(t)dt = \frac{1}{\sqrt{2\pi}} \int_x^\infty e^{-t^2/2} dt$



x	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0,00	0,5	4,96011 ·10 ⁻¹	4,92022 ·10 ⁻¹	4,88034 ·10 ⁻¹	4,84047 ·10 ⁻¹	4,80061 ·10 ⁻¹	4,76078 ·10 ⁻¹	4,72097 ·10 ⁻¹	4,68119 ·10 ⁻¹	4,64144 ·10 ⁻¹
0,10	4,60172 ·10 ⁻¹	4,56205 ·10 ⁻¹	4,52242 ·10 ⁻¹	4,48283 ·10 ⁻¹	4,44330 ·10 ⁻¹	4,40382 ·10 ⁻¹	4,36441 ·10 ⁻¹	4,32505 ·10 ⁻¹	4,28576 ·10 ⁻¹	4,24655 ·10 ⁻¹
0,20	4,20740 ·10 ⁻¹	4,16834 ·10 ⁻¹	4,12936 ·10 ⁻¹	4,09046 ·10 ⁻¹	4,05165 ·10 ⁻¹	4,01294 ·10 ⁻¹	3,97432 ·10 ⁻¹	3,93580 ·10 ⁻¹	3,89739 ·10 ⁻¹	3,85908 ·10 ⁻¹
0,30	3,82089 ·10 ⁻¹	3,78280 ·10 ⁻¹	3,74484 ·10 ⁻¹	3,70700 ·10 ⁻¹	3,66928 ·10 ⁻¹	3,63169 ·10 ⁻¹	3,59424 ·10 ⁻¹	3,55691 ·10 ⁻¹	3,51973 ·10 ⁻¹	3,48268 ·10 ⁻¹
0,40	3,44578 ·10 ⁻¹	3,40903 ·10 ⁻¹	3,37243 ·10 ⁻¹	3,33598 ·10 ⁻¹	3,29969 ·10 ⁻¹	3,26355 ·10 ⁻¹	3,22758 ·10 ⁻¹	3,19178 ·10 ⁻¹	3,15614 ·10 ⁻¹	3,12067 ·10 ⁻¹
0,50	3,08538 ·10 ⁻¹	3,05026 ·10 ⁻¹	3,01532 ·10 ⁻¹	2,98056 ·10 ⁻¹	2,94599 ·10 ⁻¹	2,91160 ·10 ⁻¹	2,87740 ·10 ⁻¹	2,84339 ·10 ⁻¹	2,80957 ·10 ⁻¹	2,77595 ·10 ⁻¹
0,60	2,74253 ·10 ⁻¹	2,70931 ·10 ⁻¹	2,67629 ·10 ⁻¹	2,64347 ·10 ⁻¹	2,61086 ·10 ⁻¹	2,57846 ·10 ⁻¹	2,54627 ·10 ⁻¹	2,51429 ·10 ⁻¹	2,48252 ·10 ⁻¹	2,45097 ·10 ⁻¹
0,70	2,41964 ·10 ⁻¹	2,38852 ·10 ⁻¹	2,35762 ·10 ⁻¹	2,32695 ·10 ⁻¹	2,29650 ·10 ⁻¹	2,26627 ·10 ⁻¹	2,23627 ·10 ⁻¹	2,20650 ·10 ⁻¹	2,17695 ·10 ⁻¹	2,14764 ·10 ⁻¹
0,80	2,11855 ·10 ⁻¹	2,08970 ·10 ⁻¹	2,06108 ·10 ⁻¹	2,03269 ·10 ⁻¹	2,00454 ·10 ⁻¹	1,97663 ·10 ⁻¹	1,94895 ·10 ⁻¹	1,92150 ·10 ⁻¹	1,89430 ·10 ⁻¹	1,86733 ·10 ⁻¹
0,90	1,84060 ·10 ⁻¹	1,81411 ·10 ⁻¹	1,78786 ·10 ⁻¹	1,76186 ·10 ⁻¹	1,73609 ·10 ⁻¹	1,71056 ·10 ⁻¹	1,68528 ·10 ⁻¹	1,66023 ·10 ⁻¹	1,63543 ·10 ⁻¹	1,61087 ·10 ⁻¹
1,00	1,58655 ·10 ⁻¹	1,56248 ·10 ⁻¹	1,53864 ·10 ⁻¹	1,51505 ·10 ⁻¹	1,49170 ·10 ⁻¹	1,46859 ·10 ⁻¹	1,44572 ·10 ⁻¹	1,42310 ·10 ⁻¹	1,40071 ·10 ⁻¹	1,37857 ·10 ⁻¹
1,10	1,35666 ·10 ⁻¹	1,33500 ·10 ⁻¹	1,31357 ·10 ⁻¹	1,29238 ·10 ⁻¹	1,27143 ·10 ⁻¹	1,25072 ·10 ⁻¹	1,23024 ·10 ⁻¹	1,21000 ·10 ⁻¹	1,19000 ·10 ⁻¹	1,17023 ·10 ⁻¹
1,20	1,15070 ·10 ⁻¹	1,13139 ·10 ⁻¹	1,11232 ·10 ⁻¹	1,09349 ·10 ⁻¹	1,07488 ·10 ⁻¹	1,05650 ·10 ⁻¹	1,03835 ·10 ⁻¹	1,02042 ·10 ⁻¹	1,00273 ·10 ⁻¹	9,85253 ·10 ⁻²
1,30	9,68005 ·10 ⁻²	9,50979 ·10 ⁻²	9,34175 ·10 ⁻²	9,17591 ·10 ⁻²	9,01227 ·10 ⁻²	8,85080 ·10 ⁻²	8,69150 ·10 ⁻²	8,53435 ·10 ⁻²	8,37933 ·10 ⁻²	8,22644 ·10 ⁻²
1,40	8,07567 ·10 ⁻²	7,92698 ·10 ⁻²	7,78038 ·10 ⁻²	7,63585 ·10 ⁻²	7,49337 ·10 ⁻²	7,35293 ·10 ⁻²	7,21450 ·10 ⁻²	7,07809 ·10 ⁻²	6,94366 ·10 ⁻²	6,81121 ·10 ⁻²
1,50	6,68072 ·10 ⁻²	6,55217 ·10 ⁻²	6,42555 ·10 ⁻²	6,30084 ·10 ⁻²	6,17802 ·10 ⁻²	6,05708 ·10 ⁻²	5,93799 ·10 ⁻²	5,82076 ·10 ⁻²	5,70534 ·10 ⁻²	5,59174 ·10 ⁻²
1,60	5,47993 ·10 ⁻²	5,36989 ·10 ⁻²	5,26161 ·10 ⁻²	5,15507 ·10 ⁻²	5,05026 ·10 ⁻²	4,94715 ·10 ⁻²	4,84572 ·10 ⁻²	4,74597 ·10 ⁻²	4,64787 ·10 ⁻²	4,55140 ·10 ⁻²
1,70	4,45655 ·10 ⁻²	4,36329 ·10 ⁻²	4,27162 ·10 ⁻²	4,18151 ·10 ⁻²	4,09295 ·10 ⁻²	4,00592 ·10 ⁻²	3,92039 ·10 ⁻²	3,83636 ·10 ⁻²	3,75380 ·10 ⁻²	3,67270 ·10 ⁻²
1,80	3,59303 ·10 ⁻²	3,51479 ·10 ⁻²	3,43795 ·10 ⁻²	3,36250 ·10 ⁻²	3,28841 ·10 ⁻²	3,21568 ·10 ⁻²	3,14428 ·10 ⁻²	3,07419 ·10 ⁻²	3,00540 ·10 ⁻²	2,93790 ·10 ⁻²
1,90	2,87166 ·10 ⁻²	2,80666 ·10 ⁻²	2,74289 ·10 ⁻²	2,68034 ·10 ⁻²	2,61898 ·10 ⁻²	2,55881 ·10 ⁻²	2,49979 ·10 ⁻²	2,44192 ·10 ⁻²	2,38518 ·10 ⁻²	2,32955 ·10 ⁻²
2,00	2,27501 ·10 ⁻²	2,22156 ·10 ⁻²	2,16917 ·10 ⁻²	2,11783 ·10 ⁻²	2,06752 ·10 ⁻²	2,01822 ·10 ⁻²	1,96993 ·10 ⁻²	1,92262 ·10 ⁻²	1,87628 ·10 ⁻²	1,83089 ·10 ⁻²
2,10	1,78644 ·10 ⁻²	1,74292 ·10 ⁻²	1,70030 ·10 ⁻²	1,65858 ·10 ⁻²	1,61774 ·10 ⁻²	1,57776 ·10 ⁻²	1,53863 ·10 ⁻²	1,50034 ·10 ⁻²	1,46287 ·10 ⁻²	1,42621 ·10 ⁻²

x	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2,20	1,39034 $\cdot 10^{-2}$	1,35526 $\cdot 10^{-2}$	1,32094 $\cdot 10^{-2}$	1,28737 $\cdot 10^{-2}$	1,25455 $\cdot 10^{-2}$	1,22245 $\cdot 10^{-2}$	1,19106 $\cdot 10^{-2}$	1,16038 $\cdot 10^{-2}$	1,13038 $\cdot 10^{-2}$	1,10107 $\cdot 10^{-2}$
2,30	1,07241 $\cdot 10^{-2}$	1,04441 $\cdot 10^{-2}$	1,01704 $\cdot 10^{-2}$	9,90308 $\cdot 10^{-3}$	9,64187 $\cdot 10^{-3}$	9,38671 $\cdot 10^{-3}$	9,13747 $\cdot 10^{-3}$	8,89404 $\cdot 10^{-3}$	8,65632 $\cdot 10^{-3}$	8,42419 $\cdot 10^{-3}$
2,40	8,19754 $\cdot 10^{-3}$	7,97626 $\cdot 10^{-3}$	7,76025 $\cdot 10^{-3}$	7,54941 $\cdot 10^{-3}$	7,34363 $\cdot 10^{-3}$	7,14281 $\cdot 10^{-3}$	6,94685 $\cdot 10^{-3}$	6,75565 $\cdot 10^{-3}$	6,56912 $\cdot 10^{-3}$	6,38715 $\cdot 10^{-3}$
2,50	6,20967 $\cdot 10^{-3}$	6,03656 $\cdot 10^{-3}$	5,86774 $\cdot 10^{-3}$	5,70313 $\cdot 10^{-3}$	5,54262 $\cdot 10^{-3}$	5,38615 $\cdot 10^{-3}$	5,23361 $\cdot 10^{-3}$	5,08493 $\cdot 10^{-3}$	4,94002 $\cdot 10^{-3}$	4,79880 $\cdot 10^{-3}$
2,60	4,66119 $\cdot 10^{-3}$	4,52711 $\cdot 10^{-3}$	4,39649 $\cdot 10^{-3}$	4,26924 $\cdot 10^{-3}$	4,14530 $\cdot 10^{-3}$	4,02459 $\cdot 10^{-3}$	3,90703 $\cdot 10^{-3}$	3,79256 $\cdot 10^{-3}$	3,68111 $\cdot 10^{-3}$	3,57260 $\cdot 10^{-3}$
2,70	3,46697 $\cdot 10^{-3}$	3,36416 $\cdot 10^{-3}$	3,26410 $\cdot 10^{-3}$	3,16672 $\cdot 10^{-3}$	3,07196 $\cdot 10^{-3}$	2,97976 $\cdot 10^{-3}$	2,89007 $\cdot 10^{-3}$	2,80281 $\cdot 10^{-3}$	2,71794 $\cdot 10^{-3}$	2,63540 $\cdot 10^{-3}$
2,80	2,55513 $\cdot 10^{-3}$	2,47707 $\cdot 10^{-3}$	2,40118 $\cdot 10^{-3}$	2,32740 $\cdot 10^{-3}$	2,25568 $\cdot 10^{-3}$	2,18596 $\cdot 10^{-3}$	2,11821 $\cdot 10^{-3}$	2,05236 $\cdot 10^{-3}$	1,98838 $\cdot 10^{-3}$	1,92621 $\cdot 10^{-3}$
2,90	1,86581 $\cdot 10^{-3}$	1,80714 $\cdot 10^{-3}$	1,75016 $\cdot 10^{-3}$	1,69481 $\cdot 10^{-3}$	1,64106 $\cdot 10^{-3}$	1,58887 $\cdot 10^{-3}$	1,53820 $\cdot 10^{-3}$	1,48900 $\cdot 10^{-3}$	1,44124 $\cdot 10^{-3}$	1,39489 $\cdot 10^{-3}$
3,00	1,34990 $\cdot 10^{-3}$	1,30624 $\cdot 10^{-3}$	1,26387 $\cdot 10^{-3}$	1,22277 $\cdot 10^{-3}$	1,18289 $\cdot 10^{-3}$	1,14421 $\cdot 10^{-3}$	1,10668 $\cdot 10^{-3}$	1,07029 $\cdot 10^{-3}$	1,03500 $\cdot 10^{-3}$	1,00078 $\cdot 10^{-3}$
3,10	9,67603 $\cdot 10^{-4}$	9,35437 $\cdot 10^{-4}$	9,04255 $\cdot 10^{-4}$	8,74032 $\cdot 10^{-4}$	8,44739 $\cdot 10^{-4}$	8,16352 $\cdot 10^{-4}$	7,88846 $\cdot 10^{-4}$	7,62195 $\cdot 10^{-4}$	7,36375 $\cdot 10^{-4}$	7,11364 $\cdot 10^{-4}$
3,20	6,87138 $\cdot 10^{-4}$	6,63675 $\cdot 10^{-4}$	6,40953 $\cdot 10^{-4}$	6,18951 $\cdot 10^{-4}$	5,97648 $\cdot 10^{-4}$	5,77025 $\cdot 10^{-4}$	5,57061 $\cdot 10^{-4}$	5,37737 $\cdot 10^{-4}$	5,19035 $\cdot 10^{-4}$	5,00937 $\cdot 10^{-4}$
3,30	4,83424 $\cdot 10^{-4}$	4,66480 $\cdot 10^{-4}$	4,50087 $\cdot 10^{-4}$	4,34230 $\cdot 10^{-4}$	4,18892 $\cdot 10^{-4}$	4,04058 $\cdot 10^{-4}$	3,89712 $\cdot 10^{-4}$	3,75841 $\cdot 10^{-4}$	3,62429 $\cdot 10^{-4}$	3,49463 $\cdot 10^{-4}$
3,40	3,36929 $\cdot 10^{-4}$	3,24814 $\cdot 10^{-4}$	3,13106 $\cdot 10^{-4}$	3,01791 $\cdot 10^{-4}$	2,90857 $\cdot 10^{-4}$	2,80293 $\cdot 10^{-4}$	2,70088 $\cdot 10^{-4}$	2,60229 $\cdot 10^{-4}$	2,50707 $\cdot 10^{-4}$	2,41510 $\cdot 10^{-4}$
3,50	2,32629 $\cdot 10^{-4}$	2,24053 $\cdot 10^{-4}$	2,15773 $\cdot 10^{-4}$	2,07780 $\cdot 10^{-4}$	2,00064 $\cdot 10^{-4}$	1,92616 $\cdot 10^{-4}$	1,85427 $\cdot 10^{-4}$	1,78491 $\cdot 10^{-4}$	1,71797 $\cdot 10^{-4}$	1,65339 $\cdot 10^{-4}$
3,60	1,59109 $\cdot 10^{-4}$	1,53099 $\cdot 10^{-4}$	1,47302 $\cdot 10^{-4}$	1,41711 $\cdot 10^{-4}$	1,36319 $\cdot 10^{-4}$	1,31120 $\cdot 10^{-4}$	1,26108 $\cdot 10^{-4}$	1,21275 $\cdot 10^{-4}$	1,16617 $\cdot 10^{-4}$	1,12127 $\cdot 10^{-4}$
3,70	1,07800 $\cdot 10^{-4}$	1,03630 $\cdot 10^{-4}$	9,96114 $\cdot 10^{-5}$	9,57399 $\cdot 10^{-5}$	9,20101 $\cdot 10^{-5}$	8,84173 $\cdot 10^{-5}$	8,49567 $\cdot 10^{-5}$	8,16238 $\cdot 10^{-5}$	7,84142 $\cdot 10^{-5}$	7,53236 $\cdot 10^{-5}$
3,80	7,23480 $\cdot 10^{-5}$	6,94834 $\cdot 10^{-5}$	6,67258 $\cdot 10^{-5}$	6,40716 $\cdot 10^{-5}$	6,15172 $\cdot 10^{-5}$	5,90589 $\cdot 10^{-5}$	5,66935 $\cdot 10^{-5}$	5,44177 $\cdot 10^{-5}$	5,22282 $\cdot 10^{-5}$	5,01221 $\cdot 10^{-5}$
3,90	4,80963 $\cdot 10^{-5}$	4,61481 $\cdot 10^{-5}$	4,42745 $\cdot 10^{-5}$	4,24729 $\cdot 10^{-5}$	4,07408 $\cdot 10^{-5}$	3,90756 $\cdot 10^{-5}$	3,74749 $\cdot 10^{-5}$	3,59363 $\cdot 10^{-5}$	3,44576 $\cdot 10^{-5}$	3,30366 $\cdot 10^{-5}$
4,00	3,16712 $\cdot 10^{-5}$	3,03594 $\cdot 10^{-5}$	2,90991 $\cdot 10^{-5}$	2,78884 $\cdot 10^{-5}$	2,67256 $\cdot 10^{-5}$	2,56088 $\cdot 10^{-5}$	2,45364 $\cdot 10^{-5}$	2,35066 $\cdot 10^{-5}$	2,25179 $\cdot 10^{-5}$	2,15687 $\cdot 10^{-5}$
4,10	2,06575 $\cdot 10^{-5}$	1,97830 $\cdot 10^{-5}$	1,89436 $\cdot 10^{-5}$	1,81382 $\cdot 10^{-5}$	1,73653 $\cdot 10^{-5}$	1,66238 $\cdot 10^{-5}$	1,59124 $\cdot 10^{-5}$	1,52300 $\cdot 10^{-5}$	1,45755 $\cdot 10^{-5}$	1,39477 $\cdot 10^{-5}$
4,20	1,33457 $\cdot 10^{-5}$	1,27685 $\cdot 10^{-5}$	1,22151 $\cdot 10^{-5}$	1,16846 $\cdot 10^{-5}$	1,11760 $\cdot 10^{-5}$	1,06885 $\cdot 10^{-5}$	1,02213 $\cdot 10^{-5}$	9,77365 $\cdot 10^{-6}$	9,34467 $\cdot 10^{-6}$	8,93366 $\cdot 10^{-6}$
4,30	8,53991 $\cdot 10^{-6}$	8,16273 $\cdot 10^{-6}$	7,80146 $\cdot 10^{-6}$	7,45547 $\cdot 10^{-6}$	7,12414 $\cdot 10^{-6}$	6,80688 $\cdot 10^{-6}$	6,50312 $\cdot 10^{-6}$	6,21233 $\cdot 10^{-6}$	5,93397 $\cdot 10^{-6}$	5,66753 $\cdot 10^{-6}$
4,40	5,41254 $\cdot 10^{-6}$	5,16853 $\cdot 10^{-6}$	4,93505 $\cdot 10^{-6}$	4,71165 $\cdot 10^{-6}$	4,49794 $\cdot 10^{-6}$	4,29351 $\cdot 10^{-6}$	4,09798 $\cdot 10^{-6}$	3,91098 $\cdot 10^{-6}$	3,73215 $\cdot 10^{-6}$	3,56116 $\cdot 10^{-6}$
4,50	3,39767 $\cdot 10^{-6}$	3,24138 $\cdot 10^{-6}$	3,09198 $\cdot 10^{-6}$	2,94918 $\cdot 10^{-6}$	2,81271 $\cdot 10^{-6}$	2,68230 $\cdot 10^{-6}$	2,55768 $\cdot 10^{-6}$	2,43862 $\cdot 10^{-6}$	2,32488 $\cdot 10^{-6}$	2,21623 $\cdot 10^{-6}$
4,60	2,11245 $\cdot 10^{-6}$	2,01334 $\cdot 10^{-6}$	1,91870 $\cdot 10^{-6}$	1,82833 $\cdot 10^{-6}$	1,74205 $\cdot 10^{-6}$	1,65968 $\cdot 10^{-6}$	1,58105 $\cdot 10^{-6}$	1,50600 $\cdot 10^{-6}$	1,43437 $\cdot 10^{-6}$	1,36603 $\cdot 10^{-6}$
4,70	1,30081 $\cdot 10^{-6}$	1,23858 $\cdot 10^{-6}$	1,17922 $\cdot 10^{-6}$	1,12260 $\cdot 10^{-6}$	1,06859 $\cdot 10^{-6}$	1,01708 $\cdot 10^{-6}$	9,67965 $\cdot 10^{-7}$	9,21130 $\cdot 10^{-7}$	8,76476 $\cdot 10^{-7}$	8,33907 $\cdot 10^{-7}$
4,80	7,93328 $\cdot 10^{-7}$	7,54651 $\cdot 10^{-7}$	7,17791 $\cdot 10^{-7}$	6,82665 $\cdot 10^{-7}$	6,49196 $\cdot 10^{-7}$	6,17307 $\cdot 10^{-7}$	5,86929 $\cdot 10^{-7}$	5,57991 $\cdot 10^{-7}$	5,30429 $\cdot 10^{-7}$	5,04180 $\cdot 10^{-7}$
4,90	4,79183 $\cdot 10^{-7}$	4,55382 $\cdot 10^{-7}$	4,32721 $\cdot 10^{-7}$	4,11148 $\cdot 10^{-7}$	3,90613 $\cdot 10^{-7}$	3,71067 $\cdot 10^{-7}$	3,52466 $\cdot 10^{-7}$	3,34765 $\cdot 10^{-7}$	3,17921 $\cdot 10^{-7}$	3,01896 $\cdot 10^{-7}$
5,00	2,86652 $\cdot 10^{-7}$									