

ТАРИФЫ НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКСПРЕСС-ОТПРАВЛЕНИЯ

Вес, кг	Зона 0	Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6
0,1	1 542	1 784	1 949	2 046	2 676	2 921	3 411
0,5	1 627	1 906	2 174	2 216	2 893	3 135	3 620
1,0	1 852	2 537	2 957	3 232	3 928	4 150	4 847
1,5	1 973	2 907	3 323	3 694	4 382	4 615	5 542
2	2 094	3 232	3 605	4 159	4 847	5 311	6 230
3	2 334	3 555	4 002	4 715	5 583	6 230	7 340
4	2 576	3 870	4 391	5 253	6 295	7 125	8 418
5	2 817	4 184	4 781	5 792	7 009	8 020	9 495
6	3 028	4 456	5 121	6 269	7 647	8 830	10 471
7	3 267	4 769	5 506	6 802	8 353	9 716	11 538
8	3 489	5 056	5 864	7 301	9 016	10 551	12 544
9	3 709	5 341	6 217	7 794	9 671	11 377	13 540
10	3 927	5 621	6 567	8 281	10 320	12 196	14 524
11	4 101	5 843	6 848	8 680	10 856	12 881	15 352
12	4 333	6 147	7 222	9 198	11 541	13 742	16 388
13	4 565	6 449	7 597	9 715	12 228	14 603	17 423
14	4 798	6 751	7 971	10 234	12 912	15 464	18 460
15	5 028	7 054	8 346	10 753	13 598	16 324	19 496
16	5 260	7 357	8 720	11 272	14 282	17 184	20 533
17	5 492	7 660	9 095	11 789	14 969	18 044	21 570
18	5 724	7 963	9 469	12 306	15 655	18 907	22 604
19	5 957	8 265	9 845	12 825	16 339	19 767	23 641
20	6 188	8 569	10 219	13 343	17 026	20 628	24 676
21	6 326	8 743	10 438	13 660	17 453	21 176	25 339
22	6 522	8 998	10 755	14 099	18 040	21 915	26 231
23	6 717	9 248	11 068	14 535	18 620	22 647	27 111
24	6 908	9 496	11 375	14 967	19 192	23 370	27 983
25	7 134	9 790	11 739	15 468	19 857	24 207	28 988
26	7 358	10 084	12 102	15 972	20 523	25 043	29 995
27	7 583	10 379	12 466	16 476	21 188	25 878	31 000
28	7 809	10 672	12 830	16 979	21 854	26 714	32 006
29	8 034	10 966	13 193	17 481	22 519	27 550	33 012
30	8 260	11 261	13 559	17 984	23 185	28 384	34 018
31	8 484	11 554	13 922	18 488	23 850	29 220	35 025
31,5	8 710	11 848	14 286	18 989	24 516	30 056	36 031

Примечание:

1. Если объемный вес больше веса физического, то применяется тариф за объемный вес. Расчеты объемного веса производятся по формуле: Объемный вес (кг) = Длина(см)*Ширина(см)*Высота(см)/6000.
2. Тариф применяется за вес с округлением в большую сторону до ближайшего веса в таблице