

Сборник страховых тарифов по программе "Дети" (муж.)

Взнос, руб.	
Полугодовой	Ежегодный
более 10 100	более 20 000

Приложение №9
к Методике расчета страховых тарифов

Ежегодный взнос - 20 000 рублей

Страховая сумма по риску "Дожитие до даты окончания срока действия Договора страхования или Смерть по любой причине" указана в нижеследующей таблице, руб.

По риску "Смерть по любой причине или Утрата трудоспособности по любой причине" страховая сумма равна половине суммы, указанной в таблице по риску № 1.

По риску "Утрата трудоспособности по любой причине" страховая сумма устанавливается на каждый период страхования в размере страховых взносов по страховому риску "Дожитие до даты окончания срока действия Договора страхования или Смерть по любой причине", подлежащих оплате в будущем.

Возраст	Взнос, руб.											
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
18	209 648	234 935	261 077	288 082	315 960	344 714	374 353	404 876	436 289	468 604	501 816	
19	209 329	234 531	260 566	287 447	315 175	343 759	373 200	403 503	434 679	466 724	499 612	
20	209 035	234 147	260 076	286 826	314 405	342 813	372 057	402 147	433 078	464 828	497 385	
21	208 759	233 780	259 596	286 216	313 639	341 872	370 924	400 793	431 456	462 903	495 097	
22	208 473	233 394	259 094	285 572	312 836	340 893	369 741	399 361	429 743	460 850	492 656	
23	208 151	232 967	258 537	284 867	311 966	339 833	368 449	397 804	427 865	458 605	489 976	
24	207 778	232 472	257 904	284 080	311 000	338 646	367 010	396 061	425 771	456 096	486 970	
25	207 342	231 907	257 194	283 200	309 912	337 320	365 395	394 112	423 426	453 277	483 581	
26	206 849	231 279	256 407	282 219	308 706	335 841	363 600	391 941	420 804	450 112	479 808	
27	206 277	230 558	255 501	281 100	307 327	334 161	361 560	389 469	417 812	446 535	475 545	
28	205 656	229 767	254 513	279 870	305 816	332 312	359 305	386 722	414 510	442 580	470 891	
29	204 992	228 923	253 448	278 545	304 177	330 294	356 825	383 720	410 891	438 298	465 902	
30	204 284	228 015	252 302	277 110	302 390	328 076	354 116	380 429	406 972	433 706	460 594	
31	203 534	227 050	251 073	275 557	300 438	325 666	351 160	376 881	402 787	428 841	454 978	
32	202 730	226 006	249 732	273 846	298 300	323 017	347 953	373 071	398 330	423 669	449 015	
33	201 870	224 876	248 264	271 984	295 961	320 154	344 523	369 028	393 609	418 196	442 735	
34	200 920	223 616	246 638	269 914	293 401	317 057	340 845	364 706	388 569	412 384	436 072	
35	199 862	222 223	244 833	267 650	290 632	313 740	336 917	360 095	383 223	406 224	428 999	
36	198 668	220 648	242 829	265 171	287 633	310 161	332 687	355 162	377 511	399 637	421 466	
37	197 287	218 864	240 596	262 445	284 354	306 261	328 114	349 840	371 347	392 561	413 437	
38	195 718	216 874	238 140	259 463	280 781	302 043	323 178	344 097	364 726	385 020	404 900	
39	193 990	214 709	235 481	256 246	276 953	297 532	317 897	337 975	357 721	377 057	395 924	
40	192 098	212 354	232 600	252 785	272 843	292 688	312 248	331 478	350 302	368 661	386 529	
41	190 061	209 826	229 529	249 102	268 464	287 544	306 294	324 640	342 526	359 921	377 940	
42	187 869	207 126	226 253	245 169	263 805	282 111	300 016	317 462	334 419	351 893	369 148	
43	185 546	204 268	222 779	241 010	258 912	276 413	293 457	310 011	326 977	343 718	360 216	
44	183 119	201 270	219 141	236 682	253 821	270 503	286 695	303 195	319 462	335 481	351 236	
45	180 617	198 178	215 406	232 231	248 598	264 471	280 552	296 392	311 975	327 290	342 321	
46	178 020	194 983	211 542	227 637	243 236	258 945	274 402	289 593	304 508	319 133	333 458	
47	175 380	191 724	207 600	222 972	238 362	253 487	268 335	282 897	297 162	311 119	324 759	
48	172 630	188 334	203 525	218 645	233 484	248 031	262 282	276 226	289 855	303 160	316 136	
49	169 716	184 770	199 665	214 260	228 548	242 525	256 184	269 518	282 520	295 186	307 514	
50	166 604	181 318	195 709	209 775	223 514	236 921	249 991	262 719	275 103	287 141	298 835	
51	163 553	177 785	191 671	205 210	218 400	231 239	243 725	255 855	267 632	279 056		
52	160 451	174 202	187 584	200 598	213 244	225 521	237 432	248 977	260 161			
53	157 279	170 547	183 424	195 913	208 016	219 737	231 080	242 050				
54	154 072	166 857	179 231	191 198	202 766	213 940	224 727					
55	150 903	163 214	175 095	186 554	197 600							
56	147 804	159 652	171 053	182 018	192 561							
57	144 723	156 114	167 042	177 524								
58	141 734	152 680	163 150									
59	138 891	149 411										
60	155 864											

Сборник страховых тарифов по программе "Дети" (женск.)

Взнос, руб.	
Полугодовой	Ежегодный
более 10 100	более 20 000

Ежегодный взнос - 20 000 рублей

Страховая сумма по риску "Дожитие до даты окончания срока действия Договора страхования или Смерть по любой причине" указана в нижеследующей таблице, руб.

По риску "Смерть по любой причине или Утрата трудоспособности по любой причине" страховая сумма равна половине суммы, указанной в таблице по риску № 1.

По риску "Утрата трудоспособности по любой причине" страховая сумма устанавливается на каждый период страхования в размере страховых взносов по страховому риску "Дожитие до даты окончания срока действия Договора страхования или Смерть по любой причине", подлежащих оплате в будущем.

Возраст	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
18	213 241	239 494	266 770	295 092	324 495	355 014	386 686	419 531	453 577	488 843	525 352
19	213 124	239 345	266 573	294 843	324 188	354 644	386 232	418 977	452 900	488 023	524 368
20	213 018	239 199	266 382	294 602	323 892	354 274	385 772	418 407	452 200	487 174	523 336
21	212 900	239 040	266 179	294 349	323 572	353 871	385 267	417 782	451 436	486 238	522 211
22	212 767	238 867	265 960	294 067	323 214	353 418	384 702	417 086	450 578	485 202	520 936
23	212 619	238 677	265 712	293 750	322 808	352 908	384 068	416 300	449 625	484 022	519 504
24	212 460	238 466	265 438	293 395	322 356	352 342	383 361	415 435	448 547	482 707	517 886
25	212 282	238 230	265 128	292 994	321 849	351 703	382 574	414 449	447 337	481 210	516 081
26	212 076	237 955	264 769	292 537	321 268	350 982	381 666	413 328	445 944	479 525	514 047
27	211 837	237 639	264 362	292 014	320 615	350 153	380 636	412 043	444 381	477 631	511 777
28	211 560	237 278	263 893	291 423	319 859	349 208	379 450	410 594	442 618	475 510	509 260
29	211 255	236 875	263 378	290 756	319 017	348 141	378 137	408 984	440 671	473 188	506 500
30	210 910	236 428	262 791	290 007	318 059	346 952	376 670	407 199	438 531	470 633	503 486
31	210 550	235 942	262 159	289 185	317 024	345 661	375 083	405 281	436 225	467 895	500 219
32	210 144	235 403	261 446	288 275	315 876	344 237	373 349	403 182	433 719	464 889	496 641
33	209 676	234 775	260 634	287 241	314 583	342 651	371 418	400 866	430 928	461 555	492 634
34	209 120	234 048	259 700	286 062	313 128	340 870	369 270	398 266	427 811	457 796	488 199
35	208 499	233 236	258 663	284 768	311 529	338 927	366 903	395 411	424 350	453 694	483 365
36	207 803	232 334	257 522	283 345	309 784	336 784	364 302	392 239	420 570	449 219	479 416
37	207 038	231 351	256 278	281 803	307 873	334 445	361 426	388 790	416 465	445 568	475 315
38	206 200	230 273	254 926	280 108	305 778	331 848	358 290	385 034	413 093	441 770	471 063
39	205 274	229 095	253 430	278 240	303 441	329 004	354 861	381 922	409 576	437 820	466 654
40	204 273	227 804	251 797	276 172	300 899	325 913	352 025	378 703	405 948	433 759	462 124
41	203 155	226 369	249 958	273 890	298 101	323 306	349 052	375 340	402 170	429 532	457 409
42	201 959	224 808	247 989	271 444	295 794	320 660	346 044	371 946	398 358	425 265	452 632
43	200 634	223 108	245 848	269 388	293 421	317 947	342 968	368 477	394 461	420 887	447 715
44	199 227	221 300	244 084	267 336	291 058	315 251	339 912	365 027	390 568	416 497	442 750
45	197 687	219 759	242 275	265 236	288 647	312 504	336 795	361 495	386 568	411 955	437 599
46	196 374	218 200	240 449	263 124	286 223	309 738	333 644	357 909	382 477	407 294	432 311
47	195 040	216 620	238 604	260 990	283 772	306 928	330 428	354 221	378 255	402 483	426 859
48	193 663	214 995	236 707	258 794	281 239	304 012	327 067	350 355	373 830	397 449	421 175
49	192 261	213 340	234 774	256 547	278 633	300 989	323 569	346 330	369 230	392 233	415 312
50	190 796	211 610	232 743	254 174	275 861	297 763	319 838	342 048	364 357	386 739	409 150
51	189 333	209 871	230 690	251 752	273 018	294 450	316 011	337 667	359 392	381 146	
52	187 850	208 098	228 575	249 245	270 072	291 020	312 060	333 165	354 298		
53	186 531	206 495	226 641	246 935	267 344	287 839	308 396	328 978			
54	185 205	204 866	224 667	244 574	264 562	284 606	304 674				
55	198 581	220 596	242 814	265 182	287 650	310 159					
56	197 298	218 927	240 704	262 580	284 496						
57	195 891	217 113	238 433	259 792							
58	194 335	215 131	235 968								
59	192 608	212 951									
60	190 695										