

Сборник страховых тарифов по программе "Пенсия"

Мужчины

Приложение №8 к Методике расчета страховых тарифов

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" указана в нижеследующей таблице, руб.
 По риску "Смерть по любой причине" страховая сумма устанавливается на каждый период страхования и равна сумме оплаченных взносов.
 По риску "Утрата трудоспособности в результате несчастного случая" страховая сумма равна 15 годовым взносам по Договору.
 По риску "Утрата трудоспособности по любой причине" страховая сумма устанавливается на каждый период страхования в размере страховых взносов по страховым рискам "Дожитие до даты окончания срока действия Договора страхования" и "Смерть по любой причине", подлежащих оплате в будущем.

Возраст																																										
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42									
18	202 048	227 393	253 845	281 456	310 277	340 366	371 783	404 594	438 867	474 674	512 094	534 886	558 744	583 730	609 914	637 372	666 189	696 456	728 275	761 753	797 009	834 174	873 395	914 837	958 687	1 005 157	1 054 491	1 106 962	1 162 883	1 222 606	1 286 532	1 355 115	1 428 871									
19	202 003	227 335	253 774	281 369	310 174	340 246	371 648	404 443	438 701	474 495	511 905	534 724	558 620	583 660	609 915	637 468	666 404	696 819	728 818	762 513	798 030	835 508	875 106	917 001	961 398	1 008 527	1 058 651	1 112 069	1 169 117	1 230 181	1 295 694	1 366 152	1 442 119									
20	201 947	227 265	253 688	281 266	310 053	340 108	371 492	404 269	438 510	474 290	511 687	534 536	558 476	583 575	609 911	637 566	666 632	697 207	729 399	763 328	799 127	836 947	876 959	919 356	964 357	1 012 215	1 063 215	1 117 679	1 175 974	1 238 518	1 305 783	1 378 312	1 456 726									
21	201 887	227 190	253 596	281 156	309 926	339 962	371 326	404 085	438 309	474 073	511 460	534 343	558 332	583 498	609 923	637 691	666 897	697 644	730 046	764 229	800 338	838 535	879 004	921 956	967 630	1 016 298	1 068 268	1 123 890	1 183 564	1 247 743	1 316 946	1 391 769	1 472 901									
22	201 821	227 108	253 497	281 039	309 789	339 805	371 149	403 889	438 094	473 843	511 218	534 140	558 184	583 426	609 947	637 837	667 194	698 127	730 757	765 219	801 669	840 283	881 260	924 828	971 248	1 020 812	1 073 855	1 130 758	1 191 955	1 257 941	1 329 289	1 406 658	1 490 815									
23	201 748	227 018	253 388	280 910	309 639	339 634	370 957	403 675	437 862	473 594	510 959	533 925	558 030	583 353	609 979	638 001	667 521	698 656	731 534	766 303	803 130	842 205	883 746	927 998	975 242	1 025 796	1 080 025	1 138 341	1 201 220	1 269 207	1 342 934	1 423 136	1 510 665									
24	201 669	226 921	253 272	280 772	309 479	339 451	370 751	403 447	437 613	473 330	510 685	533 700	557 872	583 283	610 022	638 185	667 882	699 238	732 390	767 498	804 743	844 331	886 496	931 504	979 659	1 031 308	1 086 845	1 146 723	1 211 462	1 281 668	1 358 041	1 441 400	1 532 693									
25	201 588	226 822	253 151	280 630	309 314	339 263	370 539	403 213	437 359	473 061	510 405	533 473	557 719	583 225	610 085	638 403	668 295	699 893	733 349	768 834	806 543	846 699	889 555	935 400	984 563	1 037 420	1 094 403	1 156 008	1 222 812	1 295 485	1 374 810	1 461 693	1 557 174									
26	201 507	226 721	253 030	280 487	309 147	339 071	370 323	402 975	437 102	472 787	510 117	533 244	557 568	583 177	610 170	638 657	668 763	700 632	734 425	770 328	808 552	849 337	892 958	939 727	990 002	1 044 194	1 102 775	1 166 296	1 235 395	1 310 819	1 393 436	1 484 241	1 584 406									
27	201 411	226 604	252 890	280 321	308 954	338 851	370 076	402 702	436 806	472 468	509 776	532 965	557 372	583 091	610 227	638 898	669 240	701 405	735 570	771 934	810 724	852 202	896 663	944 448	995 946	1 051 608	1 111 957	1 177 601	1 249 252	1 327 738	1 414 009	1 509 188	1 614 544									
28	201 313	226 483	252 744	280 149	308 754	338 621	369 819	402 417	436 492	472 126	509 405	532 659	557 156	582 995	610 288	639 163	669 764	702 259	736 834	773 707	813 123	853 363	900 750	949 654	1 002 502	1 059 791	1 122 101	1 190 108	1 264 601	1 346 487	1 436 838	1 536 869	1 647 976									
29	201 211	226 357	252 592	279 968	308 543	338 381	369 547	402 112	436 152	471 749	508 993	532 317	556 911	582 882	610 348	639 448	670 337	703 194	738 223	775 656	815 759	858 839	905 244	955 382	1 009 722	1 068 815	1 133 305	1 203 941	1 281 588	1 367 268	1 462 139	1 567 540										
30	201 102	226 222	252 427	279 773	308 316	338 120	369 248	401 773	435 768	471 319	508 524	531 924	556 624	582 738	610 395	639 742	670 948	704 205	739 732	777 780	818 639	862 640	910 166	961 665	1 017 657	1 078 754	1 145 666	1 219 217	1 300 378	1 390 255	1 490 125											
31	200 983	226 074	252 248	279 560	308 067	337 829	368 912	401 385	435 327	470 828	507 991	531 473	556 289	582 561	610 428	640 048	671 602	705 297	741 370	780 093	821 780	866 794	915 557	968 561	1 026 386	1 089 707	1 159 302	1 236 097	1 321 143	1 415 659												
32	200 849	225 908	252 048	279 321	307 783	337 495	368 521	400 933	434 815	470 261	507 378	530 949	555 893	582 339	610 436	640 354	672 289	706 464	743 134	782 596	825 193	871 321	921 449	976 121	1 035 978	1 101 757	1 174 335	1 254 713	1 344 047													
33	200 702	225 727	251 828	279 054	307 463	337 114	368 073	400 417	434 235	469 623	506 692	530 361	555 444	582 081	610 430	640 676	673 028	707 727	745 052	785 325	828 922	876 281	927 920	984 441	1 046 543	1 115 056	1 190 926	1 275 254														
34	200 539	225 524	251 576	278 747	307 091	336 670	367 554	399 825	433 573	468 898	505 920	529 696	554 932	581 777	610 402	641 005	673 812	709 085	747 127	788 290	832 989	881 710	935 021	993 582	1 058 177	1 129 701	1 209 196															
35	200 362	225 299	251 295	278 400	306 670	336 169	366 974	399 166	432 840	468 102	505 075	528 970	554 373	581 446	610 374	641 368	674 673	710 575	749 404	791 550	837 469	887 696	942 853	1 003 678	1 071 017	1 145 857																
36	200 164	225 045	250 974	278 002	306 189	335 604	366 323	398 431	432 028	467 224	504 146	528 170	553 757	581 080	610 337	641 758	676 608	712 200	751 896	795 127	842 394	894 281	951 483	1 014 798	1 085 155																	
37	199 928	224 740	250 590	277 532	305 629	334 951	365 575	397 594	431 108	466 233	503 098	527 262	553 048	580 641	610 255	642 140	676 586	713 934	754 585	799 010	847 757	901 478	960 923	1 026 967																		
38	199 646	224 379	250 140	276 988	304 987	334 207	364 731	396 654	430 078	465 124	501 932	526 247	552 248	580 134	610 137	642 529	677 627	715 807	757 508	803 244	853 625	909 355	971 255																			
39	199 325	223 971	249 638	276 386	304 279	333 393	363 812	395 631	428 960	463 925	500 674	525 155	551 390	579 596	610 025	642 974	678 791	717 888	760 743	807 926	860 097	918 026																				
40	198 949	223 500	249 066	275 704	303 485	332 484	362 788	394 495	427 722	462 602	499 288	523 947	550 436	578 991	609 885	643 445	680 051	720 151	764 275	813 404	867 163																					
41	198 522	222 972	248 427	274 950	302 611	331 487	361 666	393 255	426 374	461 162	497 012	521 827	548 553	577 444	608 801	642 978	680 389	721 529	766 968	817 377																						
42	198 032	222 370	247 708	274 106	301 636	330 376	360 423	391 884	424 886	458 792	494 676	519 666	546 656	575 922	607 794	642 652	680 956	723 234	770 110																							
43	197 480	221 701	246 912	273 175	300 561	329 158	359 062	390 385	422 465	456 362	492 296	517 484	544 770	574 456	606 895	642 509	681 790	725 313																								
44	196 881	220 977	246 052	272 169	299 406	327 850	357 602	387 970	420 006	453 910	489 913	515 327	542 948	573 099	606 171	642 616	682 966																									
45	196 266	220 232	245 165	271 133	298 215	326 500	355 275	385 577	417 588	451 521	487 626	513 302	541 300	571 977	605 751	643 111																										
46	195 628	219 457	244 243	270 056	296 975	324 269	352 956	383 206	415 212	449 201	485 440	511 414	539 840	571 100	605 647																											
47	195 007	218 700	243 338	268 992	294 920	322 117	350 738	380 962	412 995	447 081	483 502	509 821	538 731	570 644																												
48	194 375	217 924	242 406	267 073	292 892	320 006	348 578	378 798	410 887	445 102	481 750	508 459	537 906																													
49	193 707	217 102	240 604	265 148	290 866	317 907	346 445	376 681	408 848	443 226	480 138	507 278																														
50	192 970	216 396	238 760	263 183	288 803	315 777	344 289	374 553	406 819	441 383	478 589																															

