

к Правилам №7 добровольного универсального страхования дополнительной пенсии

Таблица 1

размеров базовых страховых тарифов в процентах от страховой суммы по договорам добровольного универсального страхования дополнительной пенсии, заключённым в белорусских рублях или иностранной валюте

Норма доходности — 4% / Нагрузка — 8%

Страховой случай — «Достижение пенсионного возраста» или «Достижение возраста»

| Возраст застрахованного | Периодичность уплаты взносов — единовременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18-100 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |

| Возраст застрахованного | Периодичность уплаты взносов — единовременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет |
| 18-100 | 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | 22,6401 | 21,7693 | 20,9321 | 20,1270 | 19,3529 | 18,6085 | 17,8928 |

| Возраст застрахованного | Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18-100 | 8,8670 | 4,3466 | 2,8405 | 2,0881 | 1,6371 | 1,3368 | 1,1226 | 0,9623 | 0,8379 | 0,7385 | 0,6575 | 0,5901 | 0,5333 | 0,4848 | 0,4428 | 0,4063 | 0,3742 | 0,3458 | 0,3204 | 0,2978 | 0,2774 | 0,2589 | 0,2421 |

| Возраст застрахованного | Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет |
| 18-100 | 0,1247 | 0,1139 | 0,1041 | 0,0953 | 0,0873 | 0,0801 | 0,0735 | 0,0675 | 0,0620 | 0,0570 | 0,0525 | 0,0483 | 0,0445 | 0,0410 | 0,0378 | 0,0348 | 0,0321 | 0,0296 | 0,0274 | 0,0253 | 0,0233 | 0,0215 | 0,0199 |

| Возраст застрахованного | Периодичность уплаты взносов - ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18-100 | 26,5143 | 12,9972 | 8,4938 | 6,2439 | 4,8953 | 3,9973 | 3,3570 | 2,8775 | 2,5054 | 2,2084 | 1,9660 | 1,7646 | 1,5947 | 1,4495 | 1,3242 | 1,2149 | 1,1189 | 1,0339 | 0,9582 | 0,8904 | 0,8294 | 0,7742 | 0,7241 |

| Возраст застрахованного | Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет |
| 18-100 | 0,6784 | 0,6367 | 0,5984 | 0,5631 | 0,5306 | 0,5006 | 0,4728 | 0,4469 | 0,4229 | 0,4005 | 0,3795 | 0,3600 | 0,3417 | 0,3245 | 0,3084 | 0,2933 | 0,2790 | 0,2656 | 0,2530 | 0,2410 | 0,2297 | 0,2191 | 0,2090 |

| Возраст застрахованного | Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18-100 | 104,5151 | 51,2329 | 33,4812 | 24,6123 | 19,2963 | 15,7569 | 13,2326 | 11,3428 | 9,8759 | 8,7052 | 7,7497 | 6,9557 | 6,2859 | 5,7137 | 5,2196 | 4,7889 | 4,4104 | 4,0754 | 3,7770 | 3,5098 | 3,2692 | 3,0517 | 2,8542 |

| Возраст застрахованного | Периодичность уплаты взносов - ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет |
| 18-100 | 2,6742 | 2,5096 | 2,3586 | 2,2197 | 2,0917 | 1,9732 | 1,8635 | 1,7616 | 1,6669 | 1,5786 | 1,4961 | 1,4190 | 1,3469 | 1,2792 | 1,2157 | 1,1560 | 1,0999 | 1,0470 | 0,9971 | 0,9500 | 0,9056 | 0,8636 | 0,8238 |

Таблица 2

добровольного универсального страхования дополнительной пенсии, заключённым в белорусских рублях или иностранной валюте

Мужчины / Норма доходности — 4% / Нагрузка — 8%

Страховой случай — «Смерть»

Периодичность уплаты взносов — единовременно

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — одновременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0839 | 0,1862 | 0,2836 | 0,3907 | 0,5083 | 0,6179 | 0,7547 | 0,8724 | 1,0271 | 1,1548 | 1,2972 | 1,4452 | 1,6071 | 1,8105 | 1,9880 | 2,1743 | 2,3649 | 2,5608 | 2,7875 | 2,9936 | 3,2130 | 3,4390 | 3,6699 |
| 19 | 0,1065 | 0,2079 | 0,3193 | 0,4418 | 0,5558 | 0,6982 | 0,8207 | 0,9818 | 1,1146 | 1,2628 | 1,4169 | 1,5854 | 1,7971 | 1,9819 | 2,1758 | 2,3741 | 2,5781 | 2,8139 | 3,0285 | 3,2568 | 3,4921 | 3,7324 | 3,9671 |
| 20 | 0,1056 | 0,2215 | 0,3490 | 0,4677 | 0,6160 | 0,7435 | 0,9112 | 1,0495 | 1,2037 | 1,3642 | 1,5395 | 1,7599 | 1,9523 | 2,1542 | 2,3607 | 2,5730 | 2,8185 | 3,0419 | 3,2796 | 3,5245 | 3,7747 | 4,0190 | 4,3154 |
| 21 | 0,1208 | 0,2534 | 0,3771 | 0,5314 | 0,6641 | 0,8387 | 0,9827 | 1,1432 | 1,3103 | 1,4928 | 1,7222 | 1,9225 | 2,1327 | 2,3476 | 2,5687 | 2,8243 | 3,0568 | 3,3043 | 3,5592 | 3,8197 | 4,0740 | 4,3825 | 4,6710 |
| 22 | 0,1382 | 0,2669 | 0,4275 | 0,5657 | 0,7475 | 0,8974 | 1,0646 | 1,2385 | 1,4286 | 1,6674 | 1,8760 | 2,0948 | 2,3186 | 2,5487 | 2,8149 | 3,0570 | 3,3146 | 3,5800 | 3,8512 | 4,1161 | 4,4373 | 4,7376 | 5,0168 |
| 23 | 0,1340 | 0,3013 | 0,4452 | 0,6345 | 0,7906 | 0,9647 | 1,1458 | 1,3438 | 1,5925 | 1,8097 | 2,0375 | 2,2706 | 2,5102 | 2,7874 | 3,0395 | 3,3078 | 3,5842 | 3,8666 | 4,1424 | 4,4769 | 4,7896 | 5,0804 | 5,3873 |
| 24 | 0,1742 | 0,3241 | 0,5212 | 0,6837 | 0,8651 | 1,0536 | 1,2597 | 1,5188 | 1,7449 | 1,9821 | 2,2248 | 2,4744 | 2,7630 | 3,0256 | 3,3049 | 3,5927 | 3,8868 | 4,1740 | 4,5223 | 4,8480 | 5,1507 | 5,4703 | 5,8068 |
| 25 | 0,1561 | 0,3614 | 0,5308 | 0,7196 | 0,9161 | 1,1308 | 1,4006 | 1,6362 | 1,8833 | 2,1361 | 2,3961 | 2,6967 | 2,9703 | 3,2612 | 3,5611 | 3,8674 | 4,1666 | 4,5294 | 4,8687 | 5,1840 | 5,5170 | 5,8675 | 6,2407 |
| 26 | 0,2138 | 0,3902 | 0,5870 | 0,7915 | 1,0152 | 1,2962 | 1,5416 | 1,7989 | 2,0623 | 2,3330 | 2,6462 | 2,9310 | 3,2341 | 3,5464 | 3,8655 | 4,1771 | 4,5550 | 4,9083 | 5,2368 | 5,5835 | 5,9486 | 6,3373 | 6,7391 |
| 27 | 0,1838 | 0,3888 | 0,6020 | 0,8351 | 1,1279 | 1,3836 | 1,6518 | 1,9262 | 2,2084 | 2,5347 | 2,8316 | 3,1474 | 3,4728 | 3,8053 | 4,1301 | 4,5239 | 4,8920 | 5,2343 | 5,5957 | 5,9762 | 6,3813 | 6,7999 | 7,2235 |
| 28 | 0,2136 | 0,4357 | 0,6784 | 0,9836 | 1,2499 | 1,5294 | 1,8153 | 2,1092 | 2,4492 | 2,7584 | 3,0875 | 3,4265 | 3,7729 | 4,1112 | 4,5214 | 4,9050 | 5,2616 | 5,6381 | 6,0345 | 6,4565 | 6,8926 | 7,3339 | 7,7804 |
| 29 | 0,2315 | 0,4845 | 0,8024 | 1,0800 | 1,3712 | 1,6691 | 1,9754 | 2,3297 | 2,6520 | 2,9949 | 3,3482 | 3,7091 | 4,0617 | 4,4892 | 4,8889 | 5,2605 | 5,6528 | 6,0659 | 6,5057 | 6,9602 | 7,4201 | 7,8853 | 8,4059 |
| 30 | 0,2637 | 0,5951 | 0,8844 | 1,1879 | 1,4984 | 1,8177 | 2,1869 | 2,5228 | 2,8802 | 3,2484 | 3,6246 | 3,9921 | 4,4377 | 4,8543 | 5,2416 | 5,6505 | 6,0810 | 6,5394 | 7,0131 | 7,4924 | 7,9773 | 8,5198 | 9,0295 |
| 31 | 0,3455 | 0,6472 | 0,9636 | 1,2873 | 1,6201 | 2,0051 | 2,3553 | 2,7279 | 3,1118 | 3,5041 | 3,8872 | 4,3517 | 4,7861 | 5,1899 | 5,6162 | 6,0651 | 6,5429 | 7,0368 | 7,5365 | 8,0421 | 8,6077 | 9,1391 | 9,7098 |
| 32 | 0,3147 | 0,6449 | 0,9826 | 1,3299 | 1,7316 | 2,0970 | 2,4857 | 2,8863 | 3,2956 | 3,6953 | 4,1800 | 4,6332 | 5,0545 | 5,4993 | 5,9677 | 6,4663 | 6,9815 | 7,5030 | 8,0304 | 8,6206 | 9,1751 | 9,7705 | 10,3635 |
| 33 | 0,3444 | 0,6967 | 1,0589 | 1,4779 | 1,8591 | 2,2646 | 2,6824 | 3,1093 | 3,5262 | 4,0318 | 4,5045 | 4,9440 | 5,4079 | 5,8965 | 6,4166 | 6,9540 | 7,4979 | 8,0481 | 8,6637 | 9,2421 | 9,8632 | 10,4817 | 11,1411 |
| 34 | 0,3676 | 0,7456 | 1,1827 | 1,5804 | 2,0035 | 2,4394 | 2,8848 | 3,3199 | 3,8474 | 4,3406 | 4,7991 | 5,2832 | 5,7929 | 6,3355 | 6,8963 | 7,4638 | 8,0378 | 8,6802 | 9,2836 | 9,9316 | 10,5769 | 11,2650 | 11,9719 |
| 35 | 0,3944 | 0,8506 | 1,2657 | 1,7072 | 2,1621 | 2,6270 | 3,0810 | 3,6315 | 4,1462 | 4,6247 | 5,1299 | 5,6618 | 6,2281 | 6,8133 | 7,4056 | 8,0046 | 8,6750 | 9,3047 | 9,9810 | 10,6544 | 11,3725 | 12,1102 | 12,8524 |
| 36 | 0,4762 | 0,9094 | 1,3703 | 1,8452 | 2,3305 | 2,8044 | 3,3790 | 3,9163 | 4,4158 | 4,9432 | 5,4984 | 6,0896 | 6,7005 | 7,3187 | 7,9440 | 8,6438 | 9,3011 | 10,0070 | 10,7100 | 11,4596 | 12,2297 | 13,0044 | 13,8208 |
| 37 | 0,4526 | 0,9341 | 1,4302 | 1,9371 | 2,4321 | 3,0325 | 3,5938 | 4,1156 | 4,6665 | 5,2465 | 5,8641 | 6,5023 | 7,1481 | 7,8013 | 8,5323 | 9,2191 | 9,9565 | 10,6909 | 11,4739 | 12,2784 | 13,0877 | 13,9406 | 14,7560 |
| 38 | 0,5029 | 1,0210 | 1,5504 | 2,0675 | 2,6945 | 3,2808 | 3,8258 | 4,4011 | 5,0070 | 5,6519 | 6,3185 | 6,9930 | 7,6753 | 8,4387 | 9,1560 | 9,9262 | 10,6932 | 11,5110 | 12,3512 | 13,1965 | 14,0873 | 14,9389 | 15,9724 |
| 39 | 0,5414 | 1,0946 | 1,6349 | 2,2901 | 2,9027 | 3,4722 | 4,0734 | 4,7065 | 5,3804 | 6,0769 | 6,7817 | 7,4947 | 8,2924 | 9,0419 | 9,8467 | 10,6482 | 11,5028 | 12,3807 | 13,2640 | 14,1948 | 15,0847 | 16,1645 | 17,1442 |
| 40 | 0,5783 | 1,1430 | 1,8279 | 2,4682 | 3,0635 | 3,6920 | 4,3537 | 5,0582 | 5,7862 | 6,5230 | 7,2682 | 8,1022 | 8,8856 | 9,7269 | 10,5647 | 11,4579 | 12,3757 | 13,2990 | 14,2720 | 15,2022 | 16,3309 | 17,3550 | 18,4624 |
| 41 | 0,5906 | 1,3067 | 1,9763 | 2,5988 | 3,2559 | 3,9479 | 4,6845 | 5,4458 | 6,2162 | 6,9955 | 7,8675 | 8,6867 | 9,5664 | 10,4425 | 11,3766 | 12,3362 | 13,3017 | 14,3191 | 15,2918 | 16,4721 | 17,5429 | 18,7009 | 19,8215 |
| 42 | 0,7489 | 1,4492 | 2,1002 | 2,7874 | 3,5111 | 4,2815 | 5,0776 | 5,8833 | 6,6983 | 7,6102 | 8,4669 | 9,3869 | 10,3031 | 11,2799 | 12,2836 | 13,2932 | 14,3573 | 15,3745 | 16,6089 | 17,7287 | 18,9397 | 20,1117 | |
| 43 | 0,7334 | 1,4152 | 2,1350 | 2,8929 | 3,6998 | 4,5337 | 5,3775 | 6,2311 | 7,1862 | 8,0835 | 9,0471 | 10,0066 | 11,0297 | 12,0809 | 13,1384 | 14,2528 | 15,3182 | 16,6110 | 17,7839 | 19,0522 | 20,2797 | | |
| 44 | 0,7140 | 1,4678 | 2,2615 | 3,1065 | 3,9797 | 4,8633 | 5,7572 | 6,7574 | 7,6970 | 8,7061 | 9,7110 | 10,7824 | 11,8831 | 12,9905 | 14,1576 | 15,2732 | 16,6271 | 17,8554 | 19,1836 | 20,4690 | | | |
| 45 | 0,7892 | 1,6202 | 2,5049 | 3,4192 | 4,3444 | 5,2803 | 6,3275 | 7,3114 | 8,3679 | 9,4200 | 10,5417 | 11,6943 | 12,8537 | 14,0756 | 15,2438 | 16,6613 | 17,9473 | 19,3380 | 20,6838 | | | | |
| 46 | 0,8707 | 1,7977 | 2,7556 | 3,7250 | 4,7056 | 5,8029 | 6,8337 | 7,9406 | 9,0430 | 10,2184 | 11,4259 | 12,6408 | 13,9210 | 15,1450 | 16,6302 | 17,9776 | 19,4347 | 20,8448 | | | | | |
| 47 | 0,9720 | 1,9764 | 2,9929 | 4,0211 | 5,1717 | 6,2526 | 7,4133 | 8,5692 | 9,8016 | 11,0678 | 12,3416 | 13,6841 | 14,9675 | 16,5248 | 17,9377 | 19,4655 | 20,9441 | | | | | | |
| 48 | 1,0543 | 2,1211 | 3,2003 | 4,4079 | 5,5424 | 6,7606 | 7,9738 | 9,2674 | 10,5964 | 11,9333 | 13,3423 | 14,6893 | 16,3239 | 17,8068 | 19,4104 | 20,9623 | | | | | | | |
| 49 | 1,1206 | 2,2542 | 3,5227 | 4,7143 | 5,9939 | 7,2683 | 8,6270 | 10,0229 | 11,4273 | 12,9073 | 14,3221 | 16,0391 | 17,5967 | 19,2811 | 20,9112 | | | | | | | | |
| 50 | 1,1914 | 2,5247 | 3,7771 | 5,1221 | 6,4615 | 7,8896 | 9,3568 | 10,8328 | 12,3884 | 13,8755 | 15,6801 | 17,3172 | 19,0876 | 20,8009 | | | | | | | | | |
| 51 | 1,4022 | 2,7195 | 4,1341 | 5,5428 | 7,0448 | 8,5880 | 10,1404 | 11,7765 | 13,3406 | 15,2386 | 16,9605 | 18,2225 | 20,6245 | | | | | | | | | | |
| 52 | 1,3882 | 2,8790 | 4,3636 | 5,9466 | 7,5728 | 9,2089 | 10,9331 | 12,5815 | 14,5817 | 16,3964 | 18,3587 | 20,2578 | | | | | | | | | | | |
| 53 | 1,5709 | 3,1353 | 4,8032 | 6,5169 | 8,2408 | 10,0577 | 11,7946 | 13,9023 | 15,8144 | 17,8821 | 19,8832 | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 1,6513 | 3,4119 | 5,2207 | 7,0405 | 8,9583 | 10,7917 | 13,0165 | 15,0348 | 17,2174 | 19,3297 | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 1,8598 | 3,7707 | 5,6930 | 7,7189 | 9,6556 | 12,0058 | 14,1379 | 16,4435 | 18,6749 | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 2,0225 | 4,0573 | 6,2016 | 8,2516 | 10,7392 | 12,9960 | 15,4365 | 17,7983 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 2,1571 | 4,4303 | 6,6035 | 9,2407 | 11,6332 | 14,2203 | 16,7241 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 2,4130 | 4,7198 | 7,5191 | 10,0587 | 12,8049 | 15,4626 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 2,4547 | 5,4334 | 8,1357 | 11,0579 | 13,8860 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 3,1709 | 6,0475 | 9,1582 | 12,1688 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | 3,0834 | 6,4178 | 9,6447 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | 3,5711 | 7,0271 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | 3,7188 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 2

[illegible]

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0071 | 0,0081 | 0,0083 | 0,0088 | 0,0093 | 0,0096 | 0,0103 | 0,0106 | 0,0113 | 0,0117 | 0,0121 | 0,0126 | 0,0132 | 0,0141 | 0,0147 | 0,0154 | 0,0160 | 0,0167 | 0,0175 | 0,0182 | 0,0190 | 0,0197 | 0,0205 |
| 19 | 0,0090 | 0,0090 | 0,0094 | 0,0099 | 0,0102 | 0,0109 | 0,0112 | 0,0119 | 0,0123 | 0,0128 | 0,0133 | 0,0139 | 0,0148 | 0,0154 | 0,0161 | 0,0168 | 0,0175 | 0,0184 | 0,0191 | 0,0198 | 0,0206 | 0,0214 | 0,0222 |
| 20 | 0,0090 | 0,0096 | 0,0103 | 0,0105 | 0,0113 | 0,0116 | 0,0124 | 0,0128 | 0,0133 | 0,0138 | 0,0144 | 0,0154 | 0,0161 | 0,0168 | 0,0175 | 0,0182 | 0,0191 | 0,0199 | 0,0207 | 0,0215 | 0,0223 | 0,0231 | 0,0242 |
| 21 | 0,0102 | 0,0110 | 0,0111 | 0,0120 | 0,0122 | 0,0131 | 0,0134 | 0,0139 | 0,0145 | 0,0151 | 0,0162 | 0,0169 | 0,0176 | 0,0183 | 0,0191 | 0,0200 | 0,0208 | 0,0216 | 0,0225 | 0,0233 | 0,0241 | 0,0252 | 0,0262 |
| 22 | 0,0117 | 0,0116 | 0,0126 | 0,0127 | 0,0137 | 0,0140 | 0,0145 | 0,0151 | 0,0158 | 0,0169 | 0,0176 | 0,0184 | 0,0191 | 0,0199 | 0,0209 | 0,0217 | 0,0226 | 0,0234 | 0,0243 | 0,0252 | 0,0263 | 0,0273 | 0,0282 |
| 23 | 0,0114 | 0,0130 | 0,0131 | 0,0143 | 0,0145 | 0,0151 | 0,0157 | 0,0164 | 0,0176 | 0,0183 | 0,0191 | 0,0199 | 0,0207 | 0,0218 | 0,0226 | 0,0235 | 0,0244 | 0,0254 | 0,0262 | 0,0274 | 0,0285 | 0,0294 | 0,0303 |
| 24 | 0,0148 | 0,0140 | 0,0154 | 0,0154 | 0,0159 | 0,0165 | 0,0172 | 0,0185 | 0,0193 | 0,0201 | 0,0209 | 0,0217 | 0,0229 | 0,0237 | 0,0246 | 0,0256 | 0,0265 | 0,0274 | 0,0287 | 0,0298 | 0,0307 | 0,0317 | 0,0328 |
| 25 | 0,0132 | 0,0157 | 0,0156 | 0,0162 | 0,0169 | 0,0177 | 0,0192 | 0,0200 | 0,0208 | 0,0217 | 0,0226 | 0,0237 | 0,0246 | 0,0256 | 0,0266 | 0,0276 | 0,0285 | 0,0298 | 0,0309 | 0,0319 | 0,0329 | 0,0341 | 0,0353 |
| 26 | 0,0182 | 0,0169 | 0,0173 | 0,0179 | 0,0187 | 0,0203 | 0,0211 | 0,0220 | 0,0228 | 0,0237 | 0,0249 | 0,0258 | 0,0268 | 0,0278 | 0,0289 | 0,0298 | 0,0312 | 0,0324 | 0,0333 | 0,0344 | 0,0356 | 0,0369 | 0,0382 |
| 27 | 0,0156 | 0,0168 | 0,0177 | 0,0188 | 0,0208 | 0,0217 | 0,0226 | 0,0235 | 0,0245 | 0,0258 | 0,0267 | 0,0277 | 0,0288 | 0,0299 | 0,0309 | 0,0323 | 0,0336 | 0,0346 | 0,0357 | 0,0369 | 0,0382 | 0,0397 | 0,0411 |
| 28 | 0,0181 | 0,0189 | 0,0200 | 0,0222 | 0,0230 | 0,0240 | 0,0249 | 0,0258 | 0,0272 | 0,0281 | 0,0292 | 0,0303 | 0,0314 | 0,0324 | 0,0339 | 0,0351 | 0,0362 | 0,0373 | 0,0386 | 0,0400 | 0,0414 | 0,0429 | 0,0444 |
| 29 | 0,0197 | 0,0210 | 0,0237 | 0,0244 | 0,0253 | 0,0262 | 0,0271 | 0,0285 | 0,0294 | 0,0305 | 0,0317 | 0,0328 | 0,0338 | 0,0354 | 0,0367 | 0,0378 | 0,0389 | 0,0402 | 0,0417 | 0,0432 | 0,0447 | 0,0462 | 0,0481 |
| 30 | 0,0224 | 0,0258 | 0,0261 | 0,0268 | 0,0276 | 0,0285 | 0,0300 | 0,0309 | 0,0320 | 0,0332 | 0,0343 | 0,0354 | 0,0370 | 0,0383 | 0,0394 | 0,0406 | 0,0420 | 0,0435 | 0,0451 | 0,0466 | 0,0482 | 0,0501 | 0,0518 |
| 31 | 0,0294 | 0,0281 | 0,0284 | 0,0291 | 0,0299 | 0,0315 | 0,0324 | 0,0335 | 0,0346 | 0,0358 | 0,0369 | 0,0386 | 0,0400 | 0,0411 | 0,0423 | 0,0437 | 0,0453 | 0,0469 | 0,0485 | 0,0502 | 0,0522 | 0,0539 | 0,0559 |
| 32 | 0,0267 | 0,0280 | 0,0290 | 0,0301 | 0,0320 | 0,0329 | 0,0342 | 0,0354 | 0,0367 | 0,0378 | 0,0397 | 0,0411 | 0,0423 | 0,0436 | 0,0450 | 0,0467 | 0,0484 | 0,0501 | 0,0518 | 0,0539 | 0,0558 | 0,0578 | 0,0599 |
| 33 | 0,0293 | 0,0302 | 0,0313 | 0,0334 | 0,0344 | 0,0356 | 0,0369 | 0,0382 | 0,0393 | 0,0413 | 0,0428 | 0,0440 | 0,0453 | 0,0468 | 0,0485 | 0,0503 | 0,0521 | 0,0539 | 0,0561 | 0,0580 | 0,0602 | 0,0623 | 0,0646 |
| 34 | 0,0312 | 0,0323 | 0,0349 | 0,0358 | 0,0370 | 0,0384 | 0,0397 | 0,0408 | 0,0430 | 0,0445 | 0,0457 | 0,0471 | 0,0486 | 0,0504 | 0,0523 | 0,0542 | 0,0560 | 0,0583 | 0,0603 | 0,0626 | 0,0648 | 0,0672 | 0,0697 |
| 35 | 0,0335 | 0,0369 | 0,0374 | 0,0387 | 0,0400 | 0,0414 | 0,0425 | 0,0447 | 0,0464 | 0,0475 | 0,0489 | 0,0506 | 0,0524 | 0,0544 | 0,0563 | 0,0582 | 0,0606 | 0,0627 | 0,0651 | 0,0674 | 0,0699 | 0,0725 | 0,0752 |
| 36 | 0,0405 | 0,0395 | 0,0405 | 0,0418 | 0,0432 | 0,0442 | 0,0466 | 0,0483 | 0,0495 | 0,0509 | 0,0526 | 0,0545 | 0,0565 | 0,0585 | 0,0606 | 0,0631 | 0,0652 | 0,0677 | 0,0701 | 0,0727 | 0,0755 | 0,0782 | 0,0812 |
| 37 | 0,0385 | 0,0406 | 0,0423 | 0,0439 | 0,0451 | 0,0478 | 0,0496 | 0,0508 | 0,0523 | 0,0541 | 0,0561 | 0,0583 | 0,0604 | 0,0625 | 0,0652 | 0,0675 | 0,0700 | 0,0725 | 0,0753 | 0,0782 | 0,0811 | 0,0843 | 0,0871 |
| 38 | 0,0427 | 0,0444 | 0,0459 | 0,0469 | 0,0500 | 0,0518 | 0,0529 | 0,0544 | 0,0562 | 0,0584 | 0,0606 | 0,0628 | 0,0650 | 0,0678 | 0,0702 | 0,0729 | 0,0755 | 0,0784 | 0,0815 | 0,0845 | 0,0878 | 0,0908 | 0,0949 |
| 39 | 0,0460 | 0,0476 | 0,0484 | 0,0520 | 0,0539 | 0,0549 | 0,0564 | 0,0583 | 0,0605 | 0,0629 | 0,0652 | 0,0675 | 0,0705 | 0,0729 | 0,0757 | 0,0785 | 0,0815 | 0,0847 | 0,0879 | 0,0913 | 0,0945 | 0,0988 | 0,1025 |
| 40 | 0,0492 | 0,0497 | 0,0542 | 0,0561 | 0,0569 | 0,0584 | 0,0604 | 0,0628 | 0,0652 | 0,0677 | 0,0701 | 0,0732 | 0,0757 | 0,0787 | 0,0815 | 0,0848 | 0,0881 | 0,0914 | 0,0950 | 0,0983 | 0,1029 | 0,1067 | 0,1111 |
| 41 | 0,0502 | 0,0568 | 0,0586 | 0,0591 | 0,0606 | 0,0626 | 0,0651 | 0,0677 | 0,0702 | 0,0727 | 0,0760 | 0,0787 | 0,0818 | 0,0848 | 0,0882 | 0,0917 | 0,0951 | 0,0989 | 0,1024 | 0,1072 | 0,1112 | 0,1158 | 0,1201 |
| 42 | 0,0637 | 0,0631 | 0,0623 | 0,0635 | 0,0654 | 0,0680 | 0,0707 | 0,0733 | 0,0759 | 0,0793 | 0,0821 | 0,0853 | 0,0884 | 0,0920 | 0,0956 | 0,0993 | 0,1032 | 0,1068 | 0,1119 | 0,1161 | 0,1209 | 0,1255 | |
| 43 | 0,0624 | 0,0616 | 0,0634 | 0,0659 | 0,0689 | 0,0720 | 0,0749 | 0,0777 | 0,0815 | 0,0844 | 0,0879 | 0,0912 | 0,0950 | 0,0988 | 0,1027 | 0,1069 | 0,1107 | 0,1160 | 0,1205 | 0,1256 | 0,1304 | | |
| 44 | 0,0608 | 0,0639 | 0,0671 | 0,0708 | 0,0742 | 0,0774 | 0,0803 | 0,0844 | 0,0875 | 0,0912 | 0,0947 | 0,0986 | 0,1027 | 0,1067 | 0,1112 | 0,1151 | 0,1208 | 0,1255 | 0,1309 | 0,1359 | | | |
| 45 | 0,0672 | 0,0706 | 0,0745 | 0,0780 | 0,0812 | 0,0842 | 0,0885 | 0,0916 | 0,0955 | 0,0990 | 0,1032 | 0,1075 | 0,1117 | 0,1163 | 0,1204 | 0,1264 | 0,1314 | 0,1370 | 0,1423 | | | | |
| 46 | 0,0741 | 0,0784 | 0,0820 | 0,0851 | 0,0881 | 0,0927 | 0,0959 | 0,0998 | 0,1035 | 0,1079 | 0,1123 | 0,1167 | 0,1216 | 0,1259 | 0,1322 | 0,1374 | 0,1433 | 0,1489 | | | | | |
| 47 | 0,0828 | 0,0862 | 0,0892 | 0,0920 | 0,0970 | 0,1002 | 0,1043 | 0,1081 | 0,1126 | 0,1173 | 0,1219 | 0,1270 | 0,1315 | 0,1382 | 0,1436 | 0,1499 | 0,1558 | | | | | | |
| 48 | 0,0898 | 0,0926 | 0,0954 | 0,1010 | 0,1042 | 0,1085 | 0,1125 | 0,1173 | 0,1222 | 0,1270 | 0,1324 | 0,1371 | 0,1443 | 0,1500 | 0,1566 | 0,1627 | | | | | | | |
| 49 | 0,0955 | 0,0985 | 0,1052 | 0,1082 | 0,1129 | 0,1170 | 0,1221 | 0,1273 | 0,1323 | 0,1380 | 0,1429 | 0,1506 | 0,1566 | 0,1636 | 0,1701 | | | | | | | | |
| 50 | 0,1016 | 0,1104 | 0,1129 | 0,1178 | 0,1220 | 0,1274 | 0,1329 | 0,1381 | 0,1441 | 0,1492 | 0,1574 | 0,1637 | 0,1711 | 0,1779 | | | | | | | | | |
| 51 | 0,1197 | 0,1191 | 0,1238 | 0,1278 | 0,1334 | 0,1391 | 0,1446 | 0,1509 | 0,1561 | 0,1648 | 0,1714 | 0,1793 | 0,1864 | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,1185 | 0,1261 | 0,1308 | 0,1373 | 0,1437 | 0,1496 | 0,1564 | 0,1618 | 0,1714 | 0,1784 | 0,1867 | 0,1943 | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,1341 | 0,1375 | 0,1443 | 0,1509 | 0,1569 | 0,1640 | 0,1695 | 0,1798 | 0,1871 | 0,1960 | 0,2040 | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,1411 | 0,1498 | 0,1571 | 0,1634 | 0,1711 | 0,1767 | 0,1880 | 0,1956 | 0,2051 | 0,2135 | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,1590 | 0,1658 | 0,1717 | 0,1797 | 0,1851 | 0,1976 | 0,2054 | 0,2155 | 0,2243 | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,1730 | 0,1787 | 0,1875 | 0,1927 | 0,2067 | 0,2149 | 0,2257 | 0,2349 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,1847 | 0,1954 | 0,2001 | 0,2165 | 0,2250 | 0,2365 | 0,2462 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,2068 | 0,2085 | 0,2285 | 0,2368 | 0,2491 | 0,2590 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 0,2104 | 0,2405 | 0,2481 | 0,2615 | 0,2717 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 0,2726 | 0,2689 | 0,2809 | 0,2898 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | 0,2650 | 0,2855 | 0,2963 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | 0,3076 | 0,3138 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | 0,3205 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 2

| Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 0,0212 | 0,0222 | 0,0230 | 0,0238 | 0,0246 | 0,0255 | 0,0264 | 0,0274 | 0,0284 | 0,0294 | 0,0305 | 0,0316 | 0,0327 | 0,0339 | 0,0351 | 0,0364 | 0,0376 | 0,0390 | 0,0403 | 0,0419 | 0,0433 | 0,0449 | 0,0464 | |
| 0,0232 | 0,0241 | 0,0249 | 0,0257 | 0,0266 | 0,0276 | 0,0286 | 0,0296 | 0,0307 | 0,0319 | 0,0330 | 0,0341 | 0,0353 | 0,0366 | 0,0379 | 0,0393 | 0,0407 | 0,0420 | 0,0437 | 0,0452 | 0,0468 | 0,0484 | | |
| 0,0251 | 0,0259 | 0,0268 | 0,0277 | 0,0287 | 0,0298 | 0,0309 | 0,0319 | 0,0332 | 0,0343 | 0,0356 | 0,0368 | 0,0381 | 0,0395 | 0,0409 | 0,0424 | 0,0438 | 0,0455 | 0,0471 | 0,0488 | 0,0505 | | | |
| 0,0270 | 0,0279 | 0,0289 | 0,0300 | 0,0311 | 0,0322 | 0,0333 | 0,0346 | 0,0358 | 0,0371 | 0,0384 | 0,0398 | 0,0412 | 0,0426 | 0,0442 | 0,0456 | 0,0475 | 0,0491 | 0,0509 | 0,0526 | | | | |
| 0,0291 | 0,0301 | 0,0312 | 0,0324 | 0,0335 | 0,0347 | 0,0361 | 0,0373 | 0,0387 | 0,0400 | 0,0414 | 0,0429 | 0,0444 | 0,0460 | 0,0476 | 0,0495 | 0,0512 | 0,0531 | 0,0549 | | | | | |
| 0,0314 | 0,0325 | 0,0337 | 0,0349 | 0,0361 | 0,0376 | 0,0388 | 0,0402 | 0,0416 | 0,0432 | 0,0447 | 0,0463 | 0,0480 | 0,0495 | 0,0516 | 0,0533 | 0,0553 | 0,0572 | | | | | | |
| 0,0340 | 0,0352 | 0,0365 | 0,0377 | 0,0392 | 0,0405 | 0,0420 | 0,0434 | 0,0450 | 0,0466 | 0,0483 | 0,0500 | 0,0517 | 0,0538 | 0,0556 | 0,0577 | 0,0597 | | | | | | | |
| 0,0366 | 0,0379 | 0,0392 | 0,0407 | 0,0421 | 0,0437 | 0,0452 | 0,0468 | 0,0485 | 0,0502 | 0,0521 | 0,0538 | 0,0560 | 0,0579 | 0,0601 | 0,0621 | | | | | | | | |
| 0,0396 | 0,0409 | 0,0425 | 0,0440 | 0,0456 | 0,0471 | 0,0489 | 0,0506 | 0,0524 | 0,0543 | 0,0561 | 0,0584 | 0,0604 | 0,0627 | 0,0648 | | | | | | | | | |
| 0,0425 | 0,0442 | 0,0457 | 0,0473 | 0,0490 | 0,0508 | 0,0526 | 0,0545 | 0,0565 | 0,0583 | 0,0607 | 0,0629 | 0,0652 | 0,0675 | | | | | | | | | | |
| 0,0461 | 0,0477 | 0,0494 | 0,0511 | 0,0530 | 0,0549 | 0,0569 | 0,0589 | 0,0609 | 0,0634 | 0,0656 | 0,0681 | 0,0704 | | | | | | | | | | | |
| 0,0497 | 0,0515 | 0,0533 | 0,0552 | 0,0572 | 0,0593 | 0,0614 | 0,0635 | 0,0661 | 0,0684 | 0,0710 | 0,0735 | | | | | | | | | | | | |
| 0,0537 | 0,0555 | 0,0576 | 0,0597 | 0,0618 | 0,0641 | 0,0662 | 0,0689 | 0,0714 | 0,0741 | 0,0766 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0578 | 0,0600 | 0,0622 | 0,0644 | 0,0667 | 0,0689 | 0,0718 | 0,0744 | 0,0772 | 0,0799 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0621 | 0,0644 | 0,0667 | 0,0692 | 0,0715 | 0,0745 | 0,0772 | 0,0801 | 0,0830 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0670 | 0,0694 | 0,0720 | 0,0744 | 0,0776 | 0,0804 | 0,0835 | 0,0864 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0722 | 0,0749 | 0,0775 | 0,0808 | 0,0837 | 0,0870 | 0,0901 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0780 | 0,0807 | 0,0842 | 0,0872 | 0,0906 | 0,0939 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0840 | 0,0877 | 0,0909 | 0,0944 | 0,0978 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0910 | 0,0944 | 0,0981 | 0,1017 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0984 | 0,1023 | 0,1061 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1066 | 0,1105 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1152 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | </ | | | | |

Продолжение Таблицы 2

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0213 | 0,0241 | 0,0250 | 0,0263 | 0,0279 | 0,0288 | 0,0308 | 0,0317 | 0,0338 | 0,0349 | 0,0363 | 0,0378 | 0,0395 | 0,0421 | 0,0440 | 0,0459 | 0,0479 | 0,0499 | 0,0524 | 0,0544 | 0,0567 | 0,0589 | 0,0613 |
| 19 | 0,0270 | 0,0269 | 0,0281 | 0,0297 | 0,0305 | 0,0326 | 0,0335 | 0,0357 | 0,0367 | 0,0382 | 0,0397 | 0,0415 | 0,0442 | 0,0462 | 0,0482 | 0,0502 | 0,0523 | 0,0549 | 0,0570 | 0,0593 | 0,0617 | 0,0641 | 0,0663 |
| 20 | 0,0268 | 0,0287 | 0,0307 | 0,0315 | 0,0338 | 0,0347 | 0,0372 | 0,0382 | 0,0397 | 0,0413 | 0,0432 | 0,0461 | 0,0481 | 0,0502 | 0,0523 | 0,0545 | 0,0572 | 0,0594 | 0,0618 | 0,0643 | 0,0668 | 0,0691 | 0,0722 |
| 21 | 0,0306 | 0,0328 | 0,0332 | 0,0358 | 0,0365 | 0,0392 | 0,0401 | 0,0416 | 0,0432 | 0,0452 | 0,0483 | 0,0504 | 0,0526 | 0,0548 | 0,0570 | 0,0599 | 0,0621 | 0,0646 | 0,0672 | 0,0698 | 0,0722 | 0,0755 | 0,0783 |
| 22 | 0,0351 | 0,0345 | 0,0376 | 0,0381 | 0,0411 | 0,0419 | 0,0435 | 0,0451 | 0,0472 | 0,0505 | 0,0527 | 0,0549 | 0,0572 | 0,0595 | 0,0625 | 0,0649 | 0,0675 | 0,0701 | 0,0728 | 0,0753 | 0,0787 | 0,0817 | 0,0843 |
| 23 | 0,0340 | 0,0390 | 0,0392 | 0,0427 | 0,0435 | 0,0451 | 0,0468 | 0,0490 | 0,0526 | 0,0549 | 0,0572 | 0,0596 | 0,0620 | 0,0652 | 0,0676 | 0,0703 | 0,0730 | 0,0758 | 0,0784 | 0,0820 | 0,0851 | 0,0878 | 0,0907 |
| 24 | 0,0442 | 0,0420 | 0,0459 | 0,0461 | 0,0476 | 0,0493 | 0,0515 | 0,0554 | 0,0577 | 0,0601 | 0,0626 | 0,0650 | 0,0683 | 0,0708 | 0,0736 | 0,0764 | 0,0793 | 0,0820 | 0,0857 | 0,0890 | 0,0917 | 0,0947 | 0,0980 |
| 25 | 0,0396 | 0,0468 | 0,0468 | 0,0485 | 0,0504 | 0,0529 | 0,0573 | 0,0597 | 0,0623 | 0,0648 | 0,0674 | 0,0709 | 0,0735 | 0,0764 | 0,0794 | 0,0824 | 0,0851 | 0,0891 | 0,0925 | 0,0953 | 0,0984 | 0,1018 | 0,1055 |
| 26 | 0,0543 | 0,0505 | 0,0517 | 0,0534 | 0,0559 | 0,0606 | 0,0631 | 0,0657 | 0,0683 | 0,0709 | 0,0745 | 0,0772 | 0,0802 | 0,0832 | 0,0863 | 0,0891 | 0,0932 | 0,0967 | 0,0997 | 0,1029 | 0,1064 | 0,1102 | 0,1142 |
| 27 | 0,0467 | 0,0504 | 0,0530 | 0,0563 | 0,0621 | 0,0648 | 0,0676 | 0,0704 | 0,0732 | 0,0771 | 0,0798 | 0,0830 | 0,0862 | 0,0894 | 0,0923 | 0,0967 | 0,1003 | 0,1033 | 0,1067 | 0,1103 | 0,1143 | 0,1185 | 0,1227 |
| 28 | 0,0542 | 0,0564 | 0,0598 | 0,0664 | 0,0688 | 0,0716 | 0,0744 | 0,0771 | 0,0812 | 0,0840 | 0,0872 | 0,0904 | 0,0938 | 0,0967 | 0,1013 | 0,1050 | 0,1081 | 0,1115 | 0,1153 | 0,1195 | 0,1238 | 0,1282 | 0,1326 |
| 29 | 0,0588 | 0,0628 | 0,0707 | 0,0729 | 0,0756 | 0,0782 | 0,0810 | 0,0853 | 0,0880 | 0,0913 | 0,0946 | 0,0980 | 0,1011 | 0,1058 | 0,1097 | 0,1129 | 0,1164 | 0,1203 | 0,1246 | 0,1291 | 0,1337 | 0,1382 | 0,1437 |
| 30 | 0,0669 | 0,0771 | 0,0780 | 0,0802 | 0,0826 | 0,0853 | 0,0897 | 0,0924 | 0,0957 | 0,0991 | 0,1026 | 0,1057 | 0,1106 | 0,1146 | 0,1178 | 0,1215 | 0,1255 | 0,1300 | 0,1347 | 0,1394 | 0,1441 | 0,1498 | 0,1548 |
| 31 | 0,0877 | 0,0839 | 0,0850 | 0,0870 | 0,0894 | 0,0941 | 0,0967 | 0,1001 | 0,1035 | 0,1071 | 0,1102 | 0,1154 | 0,1195 | 0,1228 | 0,1265 | 0,1307 | 0,1353 | 0,1402 | 0,1451 | 0,1500 | 0,1560 | 0,1612 | 0,1671 |
| 32 | 0,0799 | 0,0836 | 0,0867 | 0,0899 | 0,0956 | 0,0985 | 0,1021 | 0,1059 | 0,1097 | 0,1130 | 0,1186 | 0,1230 | 0,1264 | 0,1303 | 0,1346 | 0,1395 | 0,1447 | 0,1498 | 0,1550 | 0,1612 | 0,1667 | 0,1728 | 0,1789 |
| 33 | 0,0875 | 0,0903 | 0,0935 | 0,0999 | 0,1027 | 0,1064 | 0,1103 | 0,1142 | 0,1176 | 0,1235 | 0,1280 | 0,1315 | 0,1355 | 0,1400 | 0,1451 | 0,1504 | 0,1558 | 0,1611 | 0,1677 | 0,1734 | 0,1798 | 0,1861 | 0,1930 |
| 34 | 0,0934 | 0,0967 | 0,1045 | 0,1069 | 0,1107 | 0,1147 | 0,1188 | 0,1221 | 0,1284 | 0,1331 | 0,1366 | 0,1407 | 0,1454 | 0,1507 | 0,1563 | 0,1619 | 0,1674 | 0,1743 | 0,1802 | 0,1869 | 0,1935 | 0,2008 | 0,2083 |
| 35 | 0,1002 | 0,1104 | 0,1118 | 0,1156 | 0,1196 | 0,1237 | 0,1270 | 0,1337 | 0,1386 | 0,1421 | 0,1463 | 0,1511 | 0,1566 | 0,1625 | 0,1683 | 0,1741 | 0,1812 | 0,1874 | 0,1944 | 0,2013 | 0,2089 | 0,2168 | 0,2246 |
| 36 | 0,1210 | 0,1180 | 0,1212 | 0,1250 | 0,1290 | 0,1322 | 0,1394 | 0,1444 | 0,1478 | 0,1521 | 0,1571 | 0,1629 | 0,1689 | 0,1749 | 0,1810 | 0,1885 | 0,1949 | 0,2023 | 0,2094 | 0,2174 | 0,2256 | 0,2338 | 0,2427 |
| 37 | 0,1150 | 0,1212 | 0,1265 | 0,1312 | 0,1347 | 0,1430 | 0,1484 | 0,1519 | 0,1564 | 0,1617 | 0,1678 | 0,1742 | 0,1805 | 0,1869 | 0,1948 | 0,2016 | 0,2093 | 0,2168 | 0,2251 | 0,2338 | 0,2424 | 0,2518 | 0,2604 |
| 38 | 0,1278 | 0,1326 | 0,1372 | 0,1402 | 0,1494 | 0,1549 | 0,1582 | 0,1627 | 0,1681 | 0,1745 | 0,1812 | 0,1878 | 0,1944 | 0,2027 | 0,2097 | 0,2178 | 0,2256 | 0,2344 | 0,2434 | 0,2524 | 0,2622 | 0,2712 | 0,2835 |
| 39 | 0,1376 | 0,1422 | 0,1447 | 0,1554 | 0,1611 | 0,1641 | 0,1686 | 0,1742 | 0,1809 | 0,1880 | 0,1949 | 0,2017 | 0,2106 | 0,2179 | 0,2263 | 0,2345 | 0,2436 | 0,2531 | 0,2626 | 0,2729 | 0,2823 | 0,2951 | 0,3061 |
| 40 | 0,1470 | 0,1485 | 0,1619 | 0,1676 | 0,1702 | 0,1747 | 0,1805 | 0,1875 | 0,1949 | 0,2022 | 0,2093 | 0,2187 | 0,2263 | 0,2351 | 0,2437 | 0,2533 | 0,2632 | 0,2731 | 0,2839 | 0,2938 | 0,3073 | 0,3188 | 0,3318 |
| 41 | 0,1501 | 0,1698 | 0,1751 | 0,1766 | 0,1810 | 0,1870 | 0,1945 | 0,2023 | 0,2098 | 0,2173 | 0,2272 | 0,2351 | 0,2444 | 0,2533 | 0,2634 | 0,2738 | 0,2842 | 0,2956 | 0,3059 | 0,3202 | 0,3322 | 0,3459 | 0,3588 |
| 42 | 0,1905 | 0,1885 | 0,1863 | 0,1897 | 0,1955 | 0,2031 | 0,2112 | 0,2190 | 0,2267 | 0,2370 | 0,2452 | 0,2549 | 0,2642 | 0,2748 | 0,2857 | 0,2965 | 0,3084 | 0,3192 | 0,3342 | 0,3469 | 0,3613 | 0,3748 | |
| 43 | 0,1865 | 0,1841 | 0,1894 | 0,1969 | 0,2060 | 0,2152 | 0,2239 | 0,2322 | 0,2436 | 0,2523 | 0,2626 | 0,2725 | 0,2837 | 0,2953 | 0,3067 | 0,3193 | 0,3306 | 0,3466 | 0,3599 | 0,3751 | 0,3894 | | |
| 44 | 0,1816 | 0,1909 | 0,2007 | 0,2115 | 0,2218 | 0,2312 | 0,2401 | 0,2523 | 0,2615 | 0,2724 | 0,2828 | 0,2946 | 0,3068 | 0,3189 | 0,3321 | 0,3440 | 0,3609 | 0,3749 | 0,3909 | 0,4060 | | | |
| 45 | 0,2007 | 0,2109 | 0,2225 | 0,2331 | 0,2426 | 0,2515 | 0,2645 | 0,2738 | 0,2852 | 0,2959 | 0,3082 | 0,3210 | 0,3336 | 0,3474 | 0,3597 | 0,3777 | 0,3923 | 0,4092 | 0,4250 | | | | |
| 46 | 0,2215 | 0,2341 | 0,2450 | 0,2544 | 0,2632 | 0,2770 | 0,2864 | 0,2983 | 0,3093 | 0,3222 | 0,3355 | 0,3487 | 0,3632 | 0,3760 | 0,3950 | 0,4104 | 0,4281 | 0,4447 | | | | | |
| 47 | 0,2474 | 0,2576 | 0,2664 | 0,2750 | 0,2899 | 0,2992 | 0,3116 | 0,3229 | 0,3364 | 0,3504 | 0,3641 | 0,3794 | 0,3927 | 0,4128 | 0,4290 | 0,4477 | 0,4651 | | | | | | |
| 48 | 0,2684 | 0,2767 | 0,2852 | 0,3019 | 0,3112 | 0,3243 | 0,3360 | 0,3503 | 0,3651 | 0,3794 | 0,3955 | 0,4094 | 0,4308 | 0,4478 | 0,4676 | 0,4859 | | | | | | | |
| 49 | 0,2854 | 0,2942 | 0,3142 | 0,3233 | 0,3372 | 0,3495 | 0,3646 | 0,3802 | 0,3953 | 0,4123 | 0,4267 | 0,4496 | 0,4675 | 0,4884 | 0,5077 | | | | | | | | |
| 50 | 0,3035 | 0,3297 | 0,3374 | 0,3520 | 0,3644 | 0,3804 | 0,3968 | 0,4125 | 0,4305 | 0,4455 | 0,4699 | 0,4887 | 0,5108 | 0,5312 | | | | | | | | | |
| 51 | 0,3574 | 0,3557 | 0,3699 | 0,3817 | 0,3984 | 0,4154 | 0,4317 | 0,4505 | 0,4660 | 0,4921 | 0,5117 | 0,5351 | 0,5565 | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,3538 | 0,3766 | 0,3907 | 0,4100 | 0,4290 | 0,4466 | 0,4670 | 0,4832 | 0,5117 | 0,5325 | 0,5575 | 0,5801 | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,4006 | 0,4107 | 0,4309 | 0,4505 | 0,4684 | 0,4898 | 0,5062 | 0,5369 | 0,5586 | 0,5850 | 0,6088 | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,4213 | 0,4473 | 0,4691 | 0,4879 | 0,5108 | 0,5275 | 0,5612 | 0,5839 | 0,6121 | 0,6372 | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,4748 | 0,4951 | 0,5127 | 0,5366 | 0,5527 | 0,5897 | 0,6132 | 0,6430 | 0,6692 | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,5166 | 0,5334 | 0,5597 | 0,5752 | 0,6170 | 0,6415 | 0,6735 | 0,7009 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,5512 | 0,5832 | 0,5972 | 0,6462 | 0,6714 | 0,7058 | 0,7345 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,6172 | 0,6224 | 0,6820 | 0,7064 | 0,7430 | 0,7726 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 0,6279 | 0,7175 | 0,7402 | 0,7800 | 0,8103 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 0,8132 | 0,8022 | 0,8379 | 0,8642 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | 0,7905 | 0,8516 | 0,8837 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | 0,9171 | 0,9356 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | 0,9555 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 2

| Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 0,0634 | 0,0663 | 0,0689 | 0,0711 | 0,0736 | 0,0762 | 0,0790 | 0,0819 | 0,0849 | 0,0878 | 0,0913 | 0,0944 | 0,0978 | 0,1012 | 0,1049 | 0,1087 | 0,1125 | 0,1165 | 0,1204 | 0,1252 | 0,1295 | 0,1342 | 0,1387 | |
| 0,0693 | 0,0720 | 0,0743 | 0,0769 | 0,0795 | 0,0825 | 0,0855 | 0,0886 | 0,0917 | 0,0952 | 0,0985 | 0,1021 | 0,1056 | 0,1094 | 0,1134 | 0,1174 | 0,1216 | 0,1256 | 0,1306 | 0,1351 | 0,1400 | 0,1448 | | |
| 0,0750 | 0,0774 | 0,0800 | 0,0828 | 0,0859 | 0,0891 | 0,0922 | 0,0955 | 0,0992 | 0,1026 | 0,1063 | 0,1100 | 0,1140 | 0,1181 | 0,1222 | 0,1266 | 0,1308 | 0,1361 | 0,1407 | 0,1459 | 0,1508 | | | |
| 0,0808 | 0,0835 | 0,0864 | 0,0896 | 0,0929 | 0,0962 | 0,0996 | 0,1035 | 0,1070 | 0,1109 | 0,1147 | 0,1189 | 0,1231 | 0,1275 | 0,1321 | 0,1364 | 0,1419 | 0,1468 | 0,1521 | 0,1573 | | | | |
| 0,0871 | 0,0901 | 0,0934 | 0,0968 | 0,1003 | 0,1038 | 0,1078 | 0,1115 | 0,1155 | 0,1195 | 0,1239 | 0,1283 | 0,1328 | 0,1376 | 0,1422 | 0,1479 | 0,1530 | 0,1586 | 0,1640 | | | | | |
| 0,0938 | 0,0973 | 0,1008 | 0,1044 | 0,1080 | 0,1123 | 0,1161 | 0,1203 | 0,1245 | 0,1290 | 0,1337 | 0,1383 | 0,1433 | 0,1481 | 0,1541 | 0,1594 | 0,1653 | 0,1709 | | | | | | |
| 0,1015 | 0,1052 | 0,1090 | 0,1127 | 0,1171 | 0,1211 | 0,1255 | 0,1298 | 0,1346 | 0,1394 | 0,1443 | 0,1495 | 0,1544 | 0,1607 | 0,1663 | 0,1724 | 0,1783 | | | | | | | |
| 0,1094 | 0,1133 | 0,1172 | 0,1218 | 0,1259 | 0,1305 | 0,1350 | 0,1399 | 0,1450 | 0,1501 | 0,1556 | 0,1607 | 0,1673 | 0,1731 | 0,1795 | 0,1856 | | | | | | | | |
| 0,1183 | 0,1223 | 0,1271 | 0,1314 | 0,1362 | 0,1409 | 0,1460 | 0,1513 | 0,1566 | 0,1623 | 0,1677 | 0,1746 | 0,1806 | 0,1873 | 0,1937 | | | | | | | | | |
| 0,1270 | 0,1320 | 0,1365 | 0,1414 | 0,1464 | 0,1517 | 0,1572 | 0,1628 | 0,1688 | 0,1743 | 0,1815 | 0,1879 | 0,1949 | 0,2016 | | | | | | | | | | |
| 0,1378 | 0,1425 | 0,1477 | 0,1528 | 0,1583 | 0,1641 | 0,1699 | 0,1761 | 0,1819 | 0,1895 | 0,1961 | 0,2034 | 0,2104 | | | | | | | | | | | |
| 0,1485 | 0,1539 | 0,1592 | 0,1651 | 0,1711 | 0,1771 | 0,1836 | 0,1897 | 0,1976 | 0,2045 | 0,2121 | 0,2195 | | | | | | | | | | | | |
| 0,1605 | 0,1660 | 0,1721 | 0,1784 | 0,1847 | 0,1915 | 0,1978 | 0,2060 | 0,2133 | 0,2213 | 0,2290 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1728 | 0,1792 | 0,1858 | 0,1923 | 0,1994 | 0,2060 | 0,2147 | 0,2222 | 0,2306 | 0,2387 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1855 | 0,1924 | 0,1993 | 0,2067 | 0,2136 | 0,2227 | 0,2306 | 0,2394 | 0,2479 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2002 | 0,2074 | 0,2152 | 0,2224 | 0,2320 | 0,2402 | 0,2495 | 0,2583 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2158 | 0,2240 | 0,2315 | 0,2415 | 0,2502 | 0,2598 | 0,2691 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2331 | 0,2410 | 0,2515 | 0,2606 | 0,2707 | 0,2804 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2510 | 0,2620 | 0,2715 | 0,2821 | 0,2923 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2720 | 0,2820 | 0,2932 | 0,3038 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2939 | 0,3057 | 0,3168 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,3185 | 0,3302 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,3441 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 2

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0839 | 0,0950 | 0,0984 | 0,1036 | 0,1100 | 0,1136 | 0,1212 | 0,1250 | 0,1334 | 0,1375 | 0,1431 | 0,1489 | 0,1558 | 0,1660 | 0,1733 | 0,1810 | 0,1888 | 0,1966 | 0,2065 | 0,2145 | 0,2232 | 0,2322 | 0,2413 |
| 19 | 0,1065 | 0,1061 | 0,1108 | 0,1172 | 0,1203 | 0,1284 | 0,1319 | 0,1407 | 0,1448 | 0,1505 | 0,1564 | 0,1635 | 0,1743 | 0,1819 | 0,1899 | 0,1979 | 0,2060 | 0,2163 | 0,2246 | 0,2336 | 0,2429 | 0,2524 | 0,2612 |
| 20 | 0,1056 | 0,1130 | 0,1211 | 0,1241 | 0,1333 | 0,1367 | 0,1465 | 0,1505 | 0,1564 | 0,1626 | 0,1700 | 0,1816 | 0,1895 | 0,1978 | 0,2062 | 0,2146 | 0,2254 | 0,2340 | 0,2435 | 0,2531 | 0,2629 | 0,2721 | 0,2846 |
| 21 | 0,1208 | 0,1293 | 0,1308 | 0,1410 | 0,1438 | 0,1543 | 0,1580 | 0,1640 | 0,1703 | 0,1780 | 0,1903 | 0,1985 | 0,2072 | 0,2158 | 0,2245 | 0,2358 | 0,2447 | 0,2545 | 0,2646 | 0,2747 | 0,2842 | 0,2972 | 0,3085 |
| 22 | 0,1382 | 0,1361 | 0,1483 | 0,1501 | 0,1619 | 0,1652 | 0,1713 | 0,1778 | 0,1858 | 0,1990 | 0,2075 | 0,2165 | 0,2254 | 0,2345 | 0,2463 | 0,2555 | 0,2657 | 0,2761 | 0,2866 | 0,2965 | 0,3100 | 0,3218 | 0,3319 |
| 23 | 0,1340 | 0,1537 | 0,1545 | 0,1684 | 0,1713 | 0,1776 | 0,1844 | 0,1929 | 0,2072 | 0,2161 | 0,2255 | 0,2348 | 0,2442 | 0,2567 | 0,2662 | 0,2768 | 0,2876 | 0,2986 | 0,3088 | 0,3229 | 0,3352 | 0,3457 | 0,3571 |
| 24 | 0,1742 | 0,1653 | 0,1809 | 0,1816 | 0,1874 | 0,1940 | 0,2028 | 0,2182 | 0,2272 | 0,2369 | 0,2464 | 0,2561 | 0,2691 | 0,2789 | 0,2898 | 0,3010 | 0,3124 | 0,3228 | 0,3376 | 0,3503 | 0,3611 | 0,3729 | 0,3857 |
| 25 | 0,1561 | 0,1844 | 0,1842 | 0,1911 | 0,1985 | 0,2083 | 0,2256 | 0,2351 | 0,2454 | 0,2554 | 0,2656 | 0,2793 | 0,2895 | 0,3009 | 0,3126 | 0,3244 | 0,3353 | 0,3508 | 0,3640 | 0,3752 | 0,3875 | 0,4008 | 0,4154 |
| 26 | 0,2138 | 0,1991 | 0,2038 | 0,2103 | 0,2201 | 0,2389 | 0,2484 | 0,2587 | 0,2689 | 0,2792 | 0,2936 | 0,3040 | 0,3157 | 0,3277 | 0,3398 | 0,3510 | 0,3671 | 0,3808 | 0,3923 | 0,4050 | 0,4187 | 0,4339 | 0,4496 |
| 27 | 0,1838 | 0,1984 | 0,2090 | 0,2218 | 0,2445 | 0,2551 | 0,2663 | 0,2772 | 0,2881 | 0,3035 | 0,3144 | 0,3267 | 0,3393 | 0,3520 | 0,3635 | 0,3806 | 0,3949 | 0,4068 | 0,4199 | 0,4342 | 0,4500 | 0,4665 | 0,4830 |
| 28 | 0,2136 | 0,2223 | 0,2355 | 0,2614 | 0,2712 | 0,2821 | 0,2928 | 0,3037 | 0,3198 | 0,3307 | 0,3432 | 0,3561 | 0,3691 | 0,3809 | 0,3987 | 0,4134 | 0,4256 | 0,4391 | 0,4538 | 0,4702 | 0,4873 | 0,5045 | 0,5217 |
| 29 | 0,2315 | 0,2472 | 0,2786 | 0,2871 | 0,2976 | 0,3081 | 0,3189 | 0,3358 | 0,3466 | 0,3594 | 0,3726 | 0,3860 | 0,3980 | 0,4166 | 0,4318 | 0,4442 | 0,4581 | 0,4734 | 0,4904 | 0,5081 | 0,5260 | 0,5439 | 0,5653 |
| 30 | 0,2637 | 0,3037 | 0,3073 | 0,3160 | 0,3254 | 0,3357 | 0,3533 | 0,3640 | 0,3769 | 0,3903 | 0,4040 | 0,4161 | 0,4355 | 0,4512 | 0,4638 | 0,4781 | 0,4939 | 0,5115 | 0,5299 | 0,5484 | 0,5670 | 0,5894 | 0,6092 |
| 31 | 0,3455 | 0,3304 | 0,3349 | 0,3426 | 0,3521 | 0,3706 | 0,3809 | 0,3939 | 0,4076 | 0,4216 | 0,4338 | 0,4542 | 0,4704 | 0,4833 | 0,4979 | 0,5142 | 0,5325 | 0,5517 | 0,5709 | 0,5902 | 0,6136 | 0,6342 | 0,6572 |
| 32 | 0,3147 | 0,3292 | 0,3415 | 0,3539 | 0,3763 | 0,3877 | 0,4021 | 0,4170 | 0,4320 | 0,4449 | 0,4669 | 0,4841 | 0,4974 | 0,5128 | 0,5298 | 0,5491 | 0,5692 | 0,5894 | 0,6096 | 0,6342 | 0,6557 | 0,6798 | 0,7035 |
| 33 | 0,3444 | 0,3557 | 0,3681 | 0,3934 | 0,4042 | 0,4190 | 0,4343 | 0,4496 | 0,4627 | 0,4860 | 0,5038 | 0,5174 | 0,5331 | 0,5508 | 0,5709 | 0,5918 | 0,6128 | 0,6338 | 0,6595 | 0,6819 | 0,7071 | 0,7318 | 0,7591 |
| 34 | 0,3676 | 0,3807 | 0,4112 | 0,4209 | 0,4359 | 0,4516 | 0,4674 | 0,4806 | 0,5054 | 0,5239 | 0,5376 | 0,5538 | 0,5721 | 0,5930 | 0,6148 | 0,6367 | 0,6586 | 0,6855 | 0,7088 | 0,7351 | 0,7609 | 0,7894 | 0,8189 |
| 35 | 0,3944 | 0,4344 | 0,4402 | 0,4549 | 0,4707 | 0,4867 | 0,4997 | 0,5262 | 0,5454 | 0,5590 | 0,5756 | 0,5945 | 0,6162 | 0,6390 | 0,6618 | 0,6846 | 0,7128 | 0,7370 | 0,7645 | 0,7914 | 0,8212 | 0,8520 | 0,8828 |
| 36 | 0,4762 | 0,4646 | 0,4768 | 0,4919 | 0,5077 | 0,5201 | 0,5486 | 0,5682 | 0,5816 | 0,5984 | 0,6180 | 0,6406 | 0,6644 | 0,6880 | 0,7117 | 0,7413 | 0,7665 | 0,7952 | 0,8232 | 0,8544 | 0,8866 | 0,9189 | 0,9538 |
| 37 | 0,4526 | 0,4772 | 0,4977 | 0,5165 | 0,5300 | 0,5626 | 0,5838 | 0,5976 | 0,6153 | 0,6359 | 0,6599 | 0,6851 | 0,7100 | 0,7349 | 0,7661 | 0,7926 | 0,8228 | 0,8521 | 0,8849 | 0,9187 | 0,9525 | 0,9892 | 1,0229 |
| 38 | 0,5029 | 0,5217 | 0,5398 | 0,5516 | 0,5876 | 0,6093 | 0,6223 | 0,6400 | 0,6612 | 0,6862 | 0,7125 | 0,7384 | 0,7642 | 0,7970 | 0,8245 | 0,8561 | 0,8867 | 0,9210 | 0,9564 | 0,9918 | 1,0301 | 1,0654 | 1,1132 |
| 39 | 0,5414 | 0,5594 | 0,5694 | 0,6113 | 0,6336 | 0,6455 | 0,6633 | 0,6853 | 0,7116 | 0,7391 | 0,7662 | 0,7931 | 0,8277 | 0,8564 | 0,8895 | 0,9215 | 0,9573 | 0,9945 | 1,0315 | 1,0717 | 1,1086 | 1,1589 | 1,2018 |
| 40 | 0,5783 | 0,5843 | 0,6367 | 0,6593 | 0,6692 | 0,6870 | 0,7098 | 0,7375 | 0,7665 | 0,7948 | 0,8229 | 0,8595 | 0,8893 | 0,9240 | 0,9575 | 0,9951 | 1,0340 | 1,0728 | 1,1150 | 1,1536 | 1,2066 | 1,2516 | 1,3023 |
| 41 | 0,5906 | 0,6680 | 0,6888 | 0,6947 | 0,7119 | 0,7354 | 0,7647 | 0,7952 | 0,8249 | 0,8542 | 0,8928 | 0,9239 | 0,9603 | 0,9952 | 1,0347 | 1,0756 | 1,1162 | 1,1605 | 1,2008 | 1,2568 | 1,3039 | 1,3573 | 1,4078 |
| 42 | 0,7489 | 0,7413 | 0,7327 | 0,7458 | 0,7685 | 0,7986 | 0,8302 | 0,8607 | 0,8908 | 0,9315 | 0,9636 | 1,0016 | 1,0379 | 1,0792 | 1,1219 | 1,1644 | 1,2108 | 1,2528 | 1,3118 | 1,3612 | 1,4173 | 1,4703 | |
| 43 | 0,7334 | 0,7239 | 0,7447 | 0,7740 | 0,8100 | 0,8461 | 0,8799 | 0,9126 | 0,9570 | 0,9912 | 1,0317 | 1,0702 | 1,1141 | 1,1594 | 1,2043 | 1,2533 | 1,2975 | 1,3600 | 1,4121 | 1,4713 | 1,5272 | | |
| 44 | 0,7140 | 0,7508 | 0,7889 | 0,8315 | 0,8719 | 0,9086 | 0,9433 | 0,9914 | 1,0272 | 1,0701 | 1,1106 | 1,1569 | 1,2046 | 1,2518 | 1,3035 | 1,3497 | 1,4159 | 1,4706 | 1,5331 | 1,5918 | | | |
| 45 | 0,7892 | 0,8290 | 0,8744 | 0,9162 | 0,9533 | 0,9883 | 1,0390 | 1,0754 | 1,1200 | 1,1618 | 1,2101 | 1,2600 | 1,3091 | 1,3632 | 1,4113 | 1,4813 | 1,5385 | 1,6042 | 1,6658 | | | | |
| 46 | 0,8707 | 0,9201 | 0,9627 | 0,9994 | 1,0341 | 1,0881 | 1,1248 | 1,1712 | 1,2142 | 1,2647 | 1,3168 | 1,3681 | 1,4248 | 1,4748 | 1,5488 | 1,6088 | 1,6779 | 1,7426 | | | | | |
| 47 | 0,9720 | 1,0121 | 1,0465 | 1,0801 | 1,1383 | 1,1749 | 1,2231 | 1,2675 | 1,3204 | 1,3750 | 1,4284 | 1,4880 | 1,5400 | 1,6184 | 1,6814 | 1,7542 | 1,8222 | | | | | | |
| 48 | 1,0543 | 1,0866 | 1,1199 | 1,1852 | 1,2218 | 1,2728 | 1,3188 | 1,3746 | 1,4321 | 1,4882 | 1,5509 | 1,6051 | 1,6886 | 1,7547 | 1,8317 | 1,9032 | | | | | | | |
| 49 | 1,1206 | 1,1552 | 1,2334 | 1,2692 | 1,3235 | 1,3712 | 1,4304 | 1,4912 | 1,5500 | 1,6163 | 1,6727 | 1,7618 | 1,8313 | 1,9127 | 1,9880 | | | | | | | | |
| 50 | 1,1914 | 1,2942 | 1,3239 | 1,3809 | 1,4294 | 1,4919 | 1,5559 | 1,6174 | 1,6872 | 1,7457 | 1,8409 | 1,9138 | 1,9999 | 2,0791 | | | | | | | | | |
| 51 | 1,4022 | 1,3954 | 1,4509 | 1,4970 | 1,5620 | 1,6286 | 1,6921 | 1,7654 | 1,8255 | 1,9273 | 2,0036 | 2,0945 | 2,1777 | | | | | | | | | | |
| 52 | 1,3882 | 1,4772 | 1,5321 | 1,6075 | 1,6816 | 1,7502 | 1,8294 | 1,8926 | 2,0034 | 2,0842 | 2,1812 | 2,2692 | | | | | | | | | | | |
| 53 | 1,5709 | 1,6100 | 1,6888 | 1,7654 | 1,8351 | 1,9181 | 1,9819 | 2,1013 | 2,1855 | 2,2882 | 2,3803 | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 1,6513 | 1,7527 | 1,8377 | 1,9108 | 1,9999 | 2,0649 | 2,1958 | 2,2841 | 2,3934 | 2,4904 | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 1,8598 | 1,9389 | 2,0074 | 2,1001 | 2,1627 | 2,3063 | 2,3974 | 2,5132 | 2,6145 | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 2,0225 | 2,0878 | 2,1899 | 2,2502 | 2,4124 | 2,5072 | 2,6311 | 2,7373 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 2,1571 | 2,2812 | 2,3355 | 2,5254 | 2,6230 | 2,7561 | 2,8673 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 2,4130 | 2,4332 | 2,6639 | 2,7587 | 2,9002 | 3,0142 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 2,4547 | 2,8016 | 2,8893 | 3,0428 | 3,1598 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 3,1709 | 3,1287 | 3,2661 | 3,3675 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | 3,0834 | 3,3189 | 3,4428 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | 3,5711 | 3,6422 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | 3,7188 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 2

| Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 0,2498 | 0,2613 | 0,2714 | 0,2802 | 0,2898 | 0,3000 | 0,3111 | 0,3226 | 0,3341 | 0,3458 | 0,3593 | 0,3717 | 0,3851 | 0,3985 | 0,4129 | 0,4278 | 0,4428 | 0,4587 | 0,4737 | 0,4927 | 0,5096 | 0,5281 | 0,5460 | 18 |
| 0,2731 | 0,2836 | 0,2928 | 0,3027 | 0,3133 | 0,3248 | 0,3367 | 0,3488 | 0,3609 | 0,3750 | 0,3878 | 0,4019 | 0,4158 | 0,4308 | 0,4463 | 0,4619 | 0,4785 | 0,4942 | 0,5140 | 0,5316 | 0,5509 | 0,5695 | | 19 |
| 0,2955 | 0,3050 | 0,3152 | 0,3262 | 0,3382 | 0,3507 | 0,3632 | 0,3758 | 0,3905 | 0,4039 | 0,4185 | 0,4330 | 0,4487 | 0,4648 | 0,4811 | 0,4984 | 0,5148 | 0,5354 | 0,5538 | 0,5740 | 0,5934 | | | 20 |
| 0,3183 | 0,3290 | 0,3404 | 0,3529 | 0,3658 | 0,3789 | 0,3920 | 0,4073 | 0,4212 | 0,4364 | 0,4515 | 0,4678 | 0,4847 | 0,5016 | 0,5197 | 0,5367 | 0,5583 | 0,5775 | 0,5986 | 0,6189 | | | | 21 |
| 0,3430 | 0,3548 | 0,3678 | 0,3813 | 0,3948 | 0,4085 | 0,4244 | 0,4389 | 0,4548 | 0,4705 | 0,4875 | 0,5051 | 0,5227 | 0,5416 | 0,5593 | 0,5819 | 0,6019 | 0,6239 | 0,6451 | | | | | 22 |
| 0,3694 | 0,3829 | 0,3970 | 0,4111 | 0,4253 | 0,4419 | 0,4569 | 0,4735 | 0,4898 | 0,5076 | 0,5260 | 0,5444 | 0,5640 | 0,5825 | 0,6061 | 0,6270 | 0,6500 | 0,6722 | | | | | | 23 |
| 0,3997 | 0,4143 | 0,4290 | 0,4437 | 0,4611 | 0,4767 | 0,4939 | 0,5110 | 0,5295 | 0,5486 | 0,5678 | 0,5883 | 0,6076 | 0,6323 | 0,6541 | 0,6781 | 0,7012 | | | | | | | 24 |
| 0,4306 | 0,4458 | 0,4612 | 0,4793 | 0,4956 | 0,5136 | 0,5313 | 0,5506 | 0,5706 | 0,5906 | 0,6120 | 0,6322 | 0,6580 | 0,6808 | 0,7059 | 0,7300 | | | | | | | | 25 |
| 0,4655 | 0,4815 | 0,5003 | 0,5172 | 0,5360 | 0,5544 | 0,5746 | 0,5954 | 0,6163 | 0,6386 | 0,6596 | 0,6866 | 0,7103 | 0,7366 | 0,7618 | | | | | | | | | 26 |
| 0,4997 | 0,5194 | 0,5370 | 0,5566 | 0,5758 | 0,5969 | 0,6186 | 0,6404 | 0,6638 | 0,6857 | 0,7139 | 0,7387 | 0,7662 | 0,7926 | | | | | | | | | | 27 |
| 0,5423 | 0,5606 | 0,5809 | 0,6010 | 0,6229 | 0,6456 | 0,6683 | 0,6927 | 0,7155 | 0,7450 | 0,7710 | 0,7997 | 0,8273 | | | | | | | | | | | 28 |
| 0,5844 | 0,6056 | 0,6264 | 0,6493 | 0,6729 | 0,6966 | 0,7221 | 0,7459 | 0,7768 | 0,8039 | 0,8340 | 0,8628 | | | | | | | | | | | | 29 |
| 0,6313 | 0,6530 | 0,6768 | 0,7015 | 0,7262 | 0,7528 | 0,7776 | 0,8100 | 0,8383 | 0,8697 | 0,8999 | | | | | | | | | | | | | 30 |
| 0,6798 | 0,7047 | 0,7305 | 0,7563 | 0,7841 | 0,8100 | 0,8439 | 0,8735 | 0,9064 | 0,9379 | | | | | | | | | | | | | | 31 |
| 0,7296 | 0,7566 | 0,7836 | 0,8127 | 0,8398 | 0,8754 | 0,9064 | 0,9409 | 0,9739 | | | | | | | | | | | | | | | 32 |
| 0,7873 | 0,8155 | 0,8459 | 0,8742 | 0,9116 | 0,9440 | 0,9801 | 1,0147 | | | | | | | | | | | | | | | | 33 |
| 0,8484 | 0,8802 | 0,9098 | 0,9490 | 0,9829 | 1,0208 | 1,0570 | | | | | | | | | | | | | | | | | 34 |
| 0,9162 | 0,9470 | 0,9882 | 1,0237 | 1,0634 | 1,1013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 35 |
| 0,9860 | 1,0292 | 1,0664 | 1,1080 | 1,1478 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 |
| 1,0684 | 1,1074 | 1,1512 | 1,1929 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 37 |
| 1,1541 | 1,2000 | 1,2438 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 38 |
| 1,2501 | 1,2959 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 39 |
| 1,3505 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 41 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 42 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 43 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 44 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 45 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 46 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 47 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 48 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 49 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 50 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 51 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 52 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 53 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 54 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 55 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 56 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 57 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 58 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 59 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 61 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Таблица 3

Женщины / Норма доходности — 4% / Нагрузка — 8%

Страховой случай — «Смерть»

Периодичность уплаты взносов — единовременно

| Возраст застрахо- ванного | Периодичность уплаты взносов — единовременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0301 | 0,0591 | 0,1020 | 0,1433 | 0,1830 | 0,2211 | 0,2577 | 0,3195 | 0,3789 | 0,4360 | 0,4908 | 0,5434 | 0,6138 | 0,6815 | 0,7464 | 0,8088 | 0,8688 | 0,9564 | 1,0405 | 1,1213 |
| 19 | 0,0301 | 0,0748 | 0,1177 | 0,1590 | 0,1987 | 0,2368 | 0,3011 | 0,3628 | 0,4222 | 0,4792 | 0,5340 | 0,6072 | 0,6776 | 0,7452 | 0,8101 | 0,8724 | 0,9636 | 1,0511 | 1,1351 | 1,2158 |
| 20 | 0,0465 | 0,0912 | 0,1341 | 0,1754 | 0,2150 | 0,2819 | 0,3462 | 0,4079 | 0,4672 | 0,5242 | 0,6004 | 0,6736 | 0,7439 | 0,8114 | 0,8763 | 0,9711 | 1,0622 | 1,1496 | 1,2335 | 1,3140 |
| 21 | 0,0465 | 0,0911 | 0,1341 | 0,1753 | 0,2449 | 0,3118 | 0,3760 | 0,4377 | 0,4970 | 0,5763 | 0,6524 | 0,7256 | 0,7958 | 0,8633 | 0,9620 | 1,0567 | 1,1476 | 1,2349 | 1,3187 | 1,4268 |
| 22 | 0,0465 | 0,0911 | 0,1341 | 0,2064 | 0,2760 | 0,3428 | 0,4070 | 0,4687 | 0,5511 | 0,6303 | 0,7064 | 0,7795 | 0,8497 | 0,9523 | 1,0509 | 1,1455 | 1,2363 | 1,3234 | 1,4359 | 1,5439 |
| 23 | 0,0465 | 0,0911 | 0,1664 | 0,2387 | 0,3082 | 0,3750 | 0,4392 | 0,5250 | 0,6074 | 0,6865 | 0,7625 | 0,8356 | 0,9423 | 1,0448 | 1,1432 | 1,2377 | 1,3284 | 1,4454 | 1,5577 | 1,6654 |
| 24 | 0,0465 | 0,1248 | 0,2000 | 0,2724 | 0,3418 | 0,4086 | 0,4978 | 0,5836 | 0,6659 | 0,7450 | 0,8210 | 0,9320 | 1,0387 | 1,1410 | 1,2393 | 1,3336 | 1,4554 | 1,5722 | 1,6843 | 1,7918 |
| 25 | 0,0815 | 0,1598 | 0,2350 | 0,3073 | 0,3768 | 0,4696 | 0,5588 | 0,6445 | 0,7268 | 0,8058 | 0,9214 | 1,0324 | 1,1389 | 1,2411 | 1,3393 | 1,4660 | 1,5875 | 1,7041 | 1,8160 | 1,9233 |
| 26 | 0,0815 | 0,1597 | 0,2349 | 0,3072 | 0,4038 | 0,4966 | 0,5857 | 0,6713 | 0,7536 | 0,8738 | 0,9892 | 1,1000 | 1,2064 | 1,3085 | 1,4403 | 1,5667 | 1,6880 | 1,8044 | 1,9161 | 2,0805 |
| 27 | 0,0815 | 0,1597 | 0,2349 | 0,3354 | 0,4320 | 0,5247 | 0,6138 | 0,6994 | 0,8245 | 0,9446 | 1,0599 | 1,1706 | 1,2769 | 1,4140 | 1,5456 | 1,6719 | 1,7930 | 1,9092 | 2,0803 | 2,2442 |
| 28 | 0,0814 | 0,1596 | 0,2642 | 0,3647 | 0,4612 | 0,5539 | 0,6429 | 0,7731 | 0,8981 | 1,0180 | 1,1332 | 1,2437 | 1,3864 | 1,5233 | 1,6547 | 1,7807 | 1,9016 | 2,0796 | 2,2501 | 2,4136 |
| 29 | 0,0814 | 0,1902 | 0,2948 | 0,3952 | 0,4916 | 0,5843 | 0,7197 | 0,8498 | 0,9746 | 1,0945 | 1,2095 | 1,3580 | 1,5004 | 1,6371 | 1,7682 | 1,8941 | 2,0793 | 2,2568 | 2,4268 | 2,5899 |
| 30 | 0,1133 | 0,2221 | 0,3265 | 0,4269 | 0,5233 | 0,6643 | 0,7996 | 0,9295 | 1,0542 | 1,1739 | 1,3284 | 1,4767 | 1,6189 | 1,7554 | 1,8863 | 2,0790 | 2,2637 | 2,4408 | 2,6104 | 2,7729 |
| 31 | 0,1132 | 0,2220 | 0,3264 | 0,4268 | 0,5735 | 0,7143 | 0,8495 | 0,9793 | 1,1039 | 1,2647 | 1,4190 | 1,5670 | 1,7090 | 1,8453 | 2,0459 | 2,2381 | 2,4224 | 2,5989 | 2,7681 | 3,0307 |
| 32 | 0,1132 | 0,2220 | 0,3264 | 0,4791 | 0,6258 | 0,7665 | 0,9016 | 1,0313 | 1,1987 | 1,3593 | 1,5134 | 1,6613 | 1,8031 | 2,0120 | 2,2121 | 2,4039 | 2,5876 | 2,7638 | 3,0371 | 3,2985 |
| 33 | 0,1132 | 0,2219 | 0,3809 | 0,5335 | 0,6801 | 0,8207 | 0,9557 | 1,1300 | 1,2972 | 1,4576 | 1,6115 | 1,7592 | 1,9766 | 2,1849 | 2,3845 | 2,5758 | 2,7592 | 3,0437 | 3,3159 | 3,5761 |
| 34 | 0,1132 | 0,2787 | 0,4375 | 0,5901 | 0,7365 | 0,8770 | 1,0584 | 1,2325 | 1,3994 | 1,5596 | 1,7134 | 1,9396 | 2,1565 | 2,3643 | 2,5634 | 2,7543 | 3,0505 | 3,3338 | 3,6047 | 3,8638 |
| 35 | 0,1723 | 0,3377 | 0,4965 | 0,6489 | 0,7953 | 0,9841 | 1,1653 | 1,3392 | 1,5060 | 1,6660 | 1,9016 | 2,1274 | 2,3438 | 2,5511 | 2,7498 | 3,0582 | 3,3532 | 3,6352 | 3,9049 | 4,1629 |
| 36 | 0,1722 | 0,3376 | 0,4963 | 0,6487 | 0,8454 | 1,0341 | 1,2151 | 1,3888 | 1,5554 | 1,8008 | 2,0359 | 2,2612 | 2,4771 | 2,6840 | 3,0051 | 3,3123 | 3,6060 | 3,8869 | 4,1555 | 4,5524 |
| 37 | 0,1721 | 0,3374 | 0,4960 | 0,7008 | 0,8972 | 1,0857 | 1,2665 | 1,4400 | 1,6954 | 1,9402 | 2,1747 | 2,3995 | 2,6149 | 2,9493 | 3,2690 | 3,5748 | 3,8672 | 4,1468 | 4,5600 | 4,9540 |
| 38 | 0,1721 | 0,3374 | 0,5506 | 0,7552 | 0,9515 | 1,1399 | 1,3206 | 1,5866 | 1,8415 | 2,0858 | 2,3199 | 2,5443 | 2,8925 | 3,2256 | 3,5441 | 3,8486 | 4,1399 | 4,5703 | 4,9806 | 5,3719 |
| 39 | 0,1721 | 0,3943 | 0,6074 | 0,8119 | 1,0081 | 1,1963 | 1,4734 | 1,7390 | 1,9935 | 2,2374 | 2,4711 | 2,8338 | 3,1807 | 3,5125 | 3,8298 | 4,1332 | 4,5815 | 5,0089 | 5,4165 | 5,8051 |
| 40 | 0,2314 | 0,4534 | 0,6664 | 0,8707 | 1,0668 | 1,3554 | 1,6320 | 1,8970 | 2,1510 | 2,3945 | 2,7723 | 3,1336 | 3,4792 | 3,8096 | 4,1256 | 4,5926 | 5,0378 | 5,4623 | 5,8670 | |
| 41 | 0,2313 | 0,4532 | 0,6661 | 0,8704 | 1,1712 | 1,4594 | 1,7355 | 2,0002 | 2,2538 | 2,6475 | 3,0240 | 3,3840 | 3,7284 | 4,0576 | 4,5442 | 5,0080 | 5,4503 | 5,8721 | | |
| 42 | 0,2313 | 0,4531 | 0,6660 | 0,9794 | 1,2797 | 1,5675 | 1,8433 | 2,1076 | 2,5179 | 2,9102 | 3,2854 | 3,6442 | 3,9873 | 4,4943 | 4,9777 | 5,4386 | 5,8781 | | | |
| 43 | 0,2312 | 0,4530 | 0,7796 | 1,0926 | 1,3925 | 1,6799 | 1,9553 | 2,3828 | 2,7916 | 3,1826 | 3,5565 | 3,9140 | 4,4423 | 4,9461 | 5,4264 | 5,8843 | | | | |
| 44 | 0,2312 | 0,5717 | 0,8979 | 1,2105 | 1,5101 | 1,7972 | 2,2429 | 2,6690 | 3,0766 | 3,4663 | 3,8391 | 4,3898 | 4,9149 | 5,4156 | 5,8930 | | | | | |
| 45 | 0,3549 | 0,6951 | 1,0210 | 1,3334 | 1,6328 | 2,0974 | 2,5417 | 2,9667 | 3,3730 | 3,7617 | 4,3359 | 4,8834 | 5,4054 | 5,9032 | | | | | | |
| 46 | 0,3546 | 0,6944 | 1,0201 | 1,3321 | 1,8165 | 2,2797 | 2,7227 | 3,1464 | 3,5515 | 4,1501 | 4,7209 | 5,2651 | 5,7840 | | | | | | | |
| 47 | 0,3542 | 0,6937 | 1,0190 | 1,5240 | 2,0069 | 2,4687 | 2,9103 | 3,3326 | 3,9567 | 4,5517 | 5,1190 | 5,6599 | | | | | | | | |
| 48 | 0,3540 | 0,6932 | 1,2198 | 1,7234 | 2,2049 | 2,6654 | 3,1059 | 3,7566 | 4,3770 | 4,9686 | 5,5327 | | | | | | | | | |
| 49 | 0,3539 | 0,9032 | 1,4285 | 1,9309 | 2,4113 | 2,8707 | 3,5496 | 4,1968 | 4,8140 | 5,4024 | | | | | | | | | | |
| 50 | 0,5730 | 1,1210 | 1,6451 | 2,1463 | 2,6256 | 3,3337 | 4,0090 | 4,6528 | 5,2666 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 0,5717 | 1,1183 | 1,6412 | 2,1411 | 2,8799 | 3,5842 | 4,2558 | 4,8962 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,5707 | 1,1164 | 1,6383 | 2,4094 | 3,1447 | 3,8457 | 4,5142 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,5699 | 1,1149 | 1,9202 | 2,6880 | 3,4201 | 4,1181 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,5694 | 1,4107 | 2,2129 | 2,9777 | 3,7070 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,8796 | 1,7182 | 2,5179 | 3,2804 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,8771 | 1,7134 | 2,5108 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,8749 | 1,7091 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,8735 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 3

[illegible]

Продолжение Таблицы 3

| Возраст застрахо- ванного | Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0026 | 0,0026 | 0,0030 | 0,0032 | 0,0034 | 0,0034 | 0,0035 | 0,0039 | 0,0042 | 0,0044 | 0,0046 | 0,0047 | 0,0050 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0057 | 0,0062 | 0,0065 | 0,0068 | 0,0068 |
| 19 | 0,0026 | 0,0032 | 0,0035 | 0,0036 | 0,0036 | 0,0037 | 0,0041 | 0,0044 | 0,0046 | 0,0048 | 0,0050 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0058 | 0,0060 | 0,0061 | 0,0065 | 0,0068 | 0,0071 | 0,0073 |
| 20 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0044 | 0,0047 | 0,0049 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0056 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0064 | 0,0068 | 0,0071 | 0,0074 | 0,0077 | 0,0079 |
| 21 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0045 | 0,0049 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0058 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0065 | 0,0067 | 0,0071 | 0,0074 | 0,0077 | 0,0080 | 0,0082 | 0,0086 |
| 22 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0046 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0057 | 0,0061 | 0,0064 | 0,0066 | 0,0068 | 0,0070 | 0,0074 | 0,0077 | 0,0080 | 0,0083 | 0,0086 | 0,0090 | 0,0093 |
| 23 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0049 | 0,0054 | 0,0057 | 0,0058 | 0,0060 | 0,0064 | 0,0067 | 0,0069 | 0,0071 | 0,0073 | 0,0077 | 0,0081 | 0,0084 | 0,0087 | 0,0089 | 0,0094 | 0,0097 | 0,0101 |
| 24 | 0,0039 | 0,0054 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0064 | 0,0068 | 0,0071 | 0,0073 | 0,0075 | 0,0077 | 0,0081 | 0,0085 | 0,0088 | 0,0091 | 0,0094 | 0,0098 | 0,0102 | 0,0105 | 0,0108 |
| 25 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0073 | 0,0076 | 0,0078 | 0,0080 | 0,0081 | 0,0086 | 0,0090 | 0,0093 | 0,0096 | 0,0099 | 0,0103 | 0,0107 | 0,0110 | 0,0114 | 0,0116 |
| 26 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0074 | 0,0077 | 0,0080 | 0,0082 | 0,0083 | 0,0088 | 0,0092 | 0,0096 | 0,0099 | 0,0102 | 0,0106 | 0,0110 | 0,0114 | 0,0117 | 0,0120 | 0,0126 |
| 27 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0075 | 0,0079 | 0,0082 | 0,0084 | 0,0085 | 0,0091 | 0,0095 | 0,0099 | 0,0102 | 0,0105 | 0,0110 | 0,0114 | 0,0118 | 0,0121 | 0,0124 | 0,0130 | 0,0136 |
| 28 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0078 | 0,0082 | 0,0085 | 0,0086 | 0,0088 | 0,0094 | 0,0099 | 0,0103 | 0,0106 | 0,0109 | 0,0114 | 0,0118 | 0,0122 | 0,0126 | 0,0128 | 0,0135 | 0,0141 | 0,0146 |
| 29 | 0,0069 | 0,0082 | 0,0087 | 0,0089 | 0,0090 | 0,0091 | 0,0098 | 0,0103 | 0,0107 | 0,0111 | 0,0113 | 0,0119 | 0,0123 | 0,0127 | 0,0131 | 0,0134 | 0,0141 | 0,0147 | 0,0152 | 0,0157 |
| 30 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0104 | 0,0109 | 0,0113 | 0,0116 | 0,0119 | 0,0124 | 0,0129 | 0,0133 | 0,0137 | 0,0139 | 0,0147 | 0,0153 | 0,0159 | 0,0164 | 0,0168 |
| 31 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0105 | 0,0111 | 0,0116 | 0,0119 | 0,0122 | 0,0128 | 0,0133 | 0,0137 | 0,0141 | 0,0144 | 0,0151 | 0,0158 | 0,0164 | 0,0169 | 0,0174 | 0,0184 |
| 32 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0108 | 0,0115 | 0,0120 | 0,0123 | 0,0125 | 0,0132 | 0,0137 | 0,0142 | 0,0145 | 0,0148 | 0,0157 | 0,0164 | 0,0170 | 0,0175 | 0,0180 | 0,0191 | 0,0201 |
| 33 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0112 | 0,0120 | 0,0125 | 0,0128 | 0,0130 | 0,0138 | 0,0143 | 0,0147 | 0,0151 | 0,0154 | 0,0163 | 0,0170 | 0,0177 | 0,0182 | 0,0187 | 0,0199 | 0,0209 | 0,0218 |
| 34 | 0,0096 | 0,0121 | 0,0129 | 0,0133 | 0,0135 | 0,0137 | 0,0144 | 0,0150 | 0,0154 | 0,0158 | 0,0161 | 0,0170 | 0,0178 | 0,0184 | 0,0190 | 0,0195 | 0,0207 | 0,0218 | 0,0227 | 0,0235 |
| 35 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0154 | 0,0159 | 0,0163 | 0,0166 | 0,0169 | 0,0178 | 0,0187 | 0,0193 | 0,0199 | 0,0204 | 0,0217 | 0,0228 | 0,0238 | 0,0246 | 0,0254 |
| 36 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0155 | 0,0162 | 0,0166 | 0,0169 | 0,0172 | 0,0182 | 0,0191 | 0,0198 | 0,0204 | 0,0210 | 0,0223 | 0,0235 | 0,0245 | 0,0254 | 0,0262 | 0,0278 |
| 37 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0158 | 0,0165 | 0,0170 | 0,0173 | 0,0176 | 0,0187 | 0,0197 | 0,0204 | 0,0211 | 0,0216 | 0,0231 | 0,0243 | 0,0254 | 0,0263 | 0,0272 | 0,0288 | 0,0303 |
| 38 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0162 | 0,0170 | 0,0175 | 0,0178 | 0,0181 | 0,0194 | 0,0204 | 0,0212 | 0,0218 | 0,0224 | 0,0239 | 0,0252 | 0,0264 | 0,0274 | 0,0282 | 0,0300 | 0,0315 | 0,0329 |
| 39 | 0,0146 | 0,0171 | 0,0179 | 0,0183 | 0,0185 | 0,0187 | 0,0201 | 0,0212 | 0,0221 | 0,0227 | 0,0232 | 0,0249 | 0,0263 | 0,0275 | 0,0285 | 0,0294 | 0,0313 | 0,0329 | 0,0343 | 0,0356 |
| 40 | 0,0196 | 0,0196 | 0,0196 | 0,0196 | 0,0196 | 0,0212 | 0,0223 | 0,0232 | 0,0238 | 0,0243 | 0,0261 | 0,0276 | 0,0288 | 0,0299 | 0,0308 | 0,0327 | 0,0344 | 0,0359 | 0,0373 | |
| 41 | 0,0196 | 0,0196 | 0,0196 | 0,0196 | 0,0216 | 0,0228 | 0,0238 | 0,0244 | 0,0250 | 0,0269 | 0,0285 | 0,0298 | 0,0309 | 0,0318 | 0,0339 | 0,0357 | 0,0373 | 0,0387 | | |
| 42 | 0,0196 | 0,0196 | 0,0196 | 0,0221 | 0,0236 | 0,0245 | 0,0252 | 0,0258 | 0,0279 | 0,0296 | 0,0310 | 0,0321 | 0,0331 | 0,0353 | 0,0372 | 0,0388 | 0,0403 | | | |
| 43 | 0,0196 | 0,0196 | 0,0230 | 0,0247 | 0,0257 | 0,0263 | 0,0268 | 0,0291 | 0,0310 | 0,0324 | 0,0336 | 0,0345 | 0,0369 | 0,0389 | 0,0406 | 0,0421 | | | | |
| 44 | 0,0196 | 0,0248 | 0,0265 | 0,0273 | 0,0278 | 0,0282 | 0,0307 | 0,0327 | 0,0341 | 0,0353 | 0,0363 | 0,0388 | 0,0409 | 0,0426 | 0,0442 | | | | | |
| 45 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0329 | 0,0348 | 0,0363 | 0,0374 | 0,0383 | 0,0410 | 0,0432 | 0,0450 | 0,0465 | | | | | | |
| 46 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0335 | 0,0358 | 0,0373 | 0,0385 | 0,0395 | 0,0423 | 0,0447 | 0,0466 | 0,0482 | | | | | | | |
| 47 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0344 | 0,0370 | 0,0387 | 0,0400 | 0,0409 | 0,0440 | 0,0465 | 0,0485 | 0,0502 | | | | | | | | |
| 48 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0360 | 0,0390 | 0,0407 | 0,0419 | 0,0427 | 0,0461 | 0,0487 | 0,0508 | 0,0525 | | | | | | | | | |
| 49 | 0,0301 | 0,0392 | 0,0422 | 0,0437 | 0,0445 | 0,0451 | 0,0488 | 0,0516 | 0,0537 | 0,0554 | | | | | | | | | | |
| 50 | 0,0487 | 0,0486 | 0,0486 | 0,0486 | 0,0485 | 0,0524 | 0,0552 | 0,0572 | 0,0588 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 0,0486 | 0,0485 | 0,0485 | 0,0485 | 0,0533 | 0,0565 | 0,0587 | 0,0604 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,0485 | 0,0485 | 0,0485 | 0,0546 | 0,0583 | 0,0607 | 0,0624 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,0484 | 0,0484 | 0,0568 | 0,0610 | 0,0634 | 0,0651 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,0484 | 0,0613 | 0,0655 | 0,0676 | 0,0688 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,0748 | 0,0747 | 0,0746 | 0,0746 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,0746 | 0,0745 | 0,0745 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,0744 | 0,0744 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,0743 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 3

[illegible]

Продолжение Таблицы 3

| Возраст застрахо ванного | Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0076 | 0,0076 | 0,0090 | 0,0096 | 0,0100 | 0,0103 | 0,0105 | 0,0116 | 0,0124 | 0,0131 | 0,0137 | 0,0141 | 0,0150 | 0,0158 | 0,0164 | 0,0170 | 0,0175 | 0,0185 | 0,0194 | 0,0202 |
| 19 | 0,0076 | 0,0097 | 0,0104 | 0,0107 | 0,0109 | 0,0110 | 0,0122 | 0,0132 | 0,0139 | 0,0144 | 0,0149 | 0,0158 | 0,0166 | 0,0172 | 0,0178 | 0,0183 | 0,0194 | 0,0203 | 0,0212 | 0,0219 |
| 20 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0131 | 0,0141 | 0,0148 | 0,0153 | 0,0158 | 0,0167 | 0,0175 | 0,0182 | 0,0188 | 0,0193 | 0,0204 | 0,0214 | 0,0222 | 0,0230 | 0,0237 |
| 21 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0134 | 0,0145 | 0,0153 | 0,0159 | 0,0163 | 0,0174 | 0,0182 | 0,0189 | 0,0195 | 0,0200 | 0,0212 | 0,0222 | 0,0231 | 0,0239 | 0,0246 | 0,0257 |
| 22 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0139 | 0,0151 | 0,0160 | 0,0166 | 0,0170 | 0,0181 | 0,0190 | 0,0197 | 0,0203 | 0,0208 | 0,0221 | 0,0231 | 0,0241 | 0,0249 | 0,0256 | 0,0268 | 0,0279 |
| 23 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0146 | 0,0161 | 0,0169 | 0,0175 | 0,0179 | 0,0190 | 0,0200 | 0,0207 | 0,0213 | 0,0218 | 0,0231 | 0,0242 | 0,0252 | 0,0260 | 0,0268 | 0,0280 | 0,0291 | 0,0301 |
| 24 | 0,0118 | 0,0161 | 0,0176 | 0,0183 | 0,0187 | 0,0190 | 0,0203 | 0,0212 | 0,0219 | 0,0225 | 0,0229 | 0,0243 | 0,0255 | 0,0264 | 0,0273 | 0,0280 | 0,0293 | 0,0305 | 0,0315 | 0,0324 |
| 25 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0219 | 0,0227 | 0,0234 | 0,0239 | 0,0243 | 0,0257 | 0,0269 | 0,0279 | 0,0288 | 0,0295 | 0,0308 | 0,0320 | 0,0330 | 0,0339 | 0,0348 |
| 26 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0222 | 0,0231 | 0,0238 | 0,0244 | 0,0248 | 0,0264 | 0,0276 | 0,0287 | 0,0296 | 0,0304 | 0,0318 | 0,0330 | 0,0341 | 0,0350 | 0,0358 | 0,0376 |
| 27 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0226 | 0,0237 | 0,0245 | 0,0250 | 0,0254 | 0,0271 | 0,0285 | 0,0296 | 0,0305 | 0,0313 | 0,0328 | 0,0341 | 0,0352 | 0,0362 | 0,0371 | 0,0389 | 0,0406 |
| 28 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0232 | 0,0245 | 0,0253 | 0,0258 | 0,0262 | 0,0281 | 0,0296 | 0,0307 | 0,0317 | 0,0325 | 0,0340 | 0,0354 | 0,0365 | 0,0375 | 0,0384 | 0,0404 | 0,0422 | 0,0437 |
| 29 | 0,0207 | 0,0246 | 0,0259 | 0,0266 | 0,0270 | 0,0272 | 0,0293 | 0,0309 | 0,0321 | 0,0330 | 0,0338 | 0,0355 | 0,0369 | 0,0380 | 0,0391 | 0,0399 | 0,0420 | 0,0439 | 0,0455 | 0,0470 |
| 30 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0310 | 0,0326 | 0,0338 | 0,0347 | 0,0355 | 0,0372 | 0,0386 | 0,0398 | 0,0408 | 0,0417 | 0,0439 | 0,0458 | 0,0475 | 0,0490 | 0,0503 |
| 31 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0315 | 0,0333 | 0,0346 | 0,0356 | 0,0364 | 0,0382 | 0,0397 | 0,0410 | 0,0420 | 0,0429 | 0,0453 | 0,0473 | 0,0490 | 0,0506 | 0,0520 | 0,0551 |
| 32 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0323 | 0,0344 | 0,0358 | 0,0368 | 0,0375 | 0,0395 | 0,0411 | 0,0424 | 0,0435 | 0,0444 | 0,0468 | 0,0490 | 0,0508 | 0,0524 | 0,0539 | 0,0571 | 0,0600 |
| 33 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0335 | 0,0359 | 0,0373 | 0,0383 | 0,0390 | 0,0411 | 0,0428 | 0,0441 | 0,0452 | 0,0460 | 0,0487 | 0,0509 | 0,0528 | 0,0545 | 0,0559 | 0,0594 | 0,0624 | 0,0651 |
| 34 | 0,0287 | 0,0361 | 0,0385 | 0,0397 | 0,0405 | 0,0409 | 0,0432 | 0,0449 | 0,0462 | 0,0472 | 0,0480 | 0,0508 | 0,0531 | 0,0551 | 0,0568 | 0,0583 | 0,0619 | 0,0651 | 0,0679 | 0,0704 |
| 35 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0460 | 0,0476 | 0,0488 | 0,0497 | 0,0504 | 0,0534 | 0,0558 | 0,0578 | 0,0595 | 0,0610 | 0,0648 | 0,0681 | 0,0710 | 0,0736 | 0,0759 |
| 36 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0465 | 0,0483 | 0,0496 | 0,0506 | 0,0514 | 0,0545 | 0,0571 | 0,0593 | 0,0611 | 0,0627 | 0,0667 | 0,0702 | 0,0733 | 0,0760 | 0,0784 | 0,0831 |
| 37 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0472 | 0,0493 | 0,0507 | 0,0517 | 0,0525 | 0,0560 | 0,0588 | 0,0611 | 0,0630 | 0,0646 | 0,0689 | 0,0727 | 0,0759 | 0,0787 | 0,0812 | 0,0862 | 0,0906 |
| 38 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0485 | 0,0509 | 0,0523 | 0,0533 | 0,0540 | 0,0579 | 0,0609 | 0,0633 | 0,0652 | 0,0668 | 0,0715 | 0,0754 | 0,0788 | 0,0818 | 0,0844 | 0,0896 | 0,0943 | 0,0984 |
| 39 | 0,0437 | 0,0511 | 0,0535 | 0,0547 | 0,0555 | 0,0559 | 0,0602 | 0,0634 | 0,0659 | 0,0679 | 0,0695 | 0,0745 | 0,0787 | 0,0822 | 0,0853 | 0,0879 | 0,0935 | 0,0983 | 0,1027 | 0,1065 |
| 40 | 0,0587 | 0,0587 | 0,0587 | 0,0587 | 0,0587 | 0,0634 | 0,0668 | 0,0693 | 0,0712 | 0,0727 | 0,0780 | 0,0824 | 0,0861 | 0,0893 | 0,0920 | 0,0978 | 0,1029 | 0,1074 | 0,1114 | |
| 41 | 0,0587 | 0,0587 | 0,0587 | 0,0587 | 0,0645 | 0,0683 | 0,0710 | 0,0731 | 0,0746 | 0,0805 | 0,0852 | 0,0891 | 0,0924 | 0,0952 | 0,1014 | 0,1068 | 0,1115 | 0,1156 | | |
| 42 | 0,0587 | 0,0587 | 0,0587 | 0,0661 | 0,0705 | 0,0734 | 0,0755 | 0,0770 | 0,0834 | 0,0885 | 0,0926 | 0,0960 | 0,0989 | 0,1055 | 0,1112 | 0,1161 | 0,1204 | | | |
| 43 | 0,0587 | 0,0587 | 0,0687 | 0,0737 | 0,0767 | 0,0787 | 0,0801 | 0,0871 | 0,0925 | 0,0968 | 0,1003 | 0,1032 | 0,1103 | 0,1163 | 0,1214 | 0,1258 | | | | |
| 44 | 0,0587 | 0,0741 | 0,0792 | 0,0817 | 0,0832 | 0,0842 | 0,0919 | 0,0976 | 0,1020 | 0,1055 | 0,1084 | 0,1159 | 0,1221 | 0,1275 | 0,1320 | | | | | |
| 45 | 0,0901 | 0,0901 | 0,0900 | 0,0900 | 0,0900 | 0,0983 | 0,1042 | 0,1085 | 0,1119 | 0,1146 | 0,1225 | 0,1290 | 0,1345 | 0,1391 | | | | | | |
| 46 | 0,0900 | 0,0900 | 0,0900 | 0,0899 | 0,1001 | 0,1069 | 0,1116 | 0,1152 | 0,1179 | 0,1266 | 0,1335 | 0,1393 | 0,1441 | | | | | | | |
| 47 | 0,0899 | 0,0899 | 0,0899 | 0,1029 | 0,1107 | 0,1158 | 0,1194 | 0,1221 | 0,1316 | 0,1390 | 0,1450 | 0,1500 | | | | | | | | |
| 48 | 0,0899 | 0,0899 | 0,1076 | 0,1164 | 0,1217 | 0,1251 | 0,1276 | 0,1378 | 0,1457 | 0,1520 | 0,1570 | | | | | | | | | |
| 49 | 0,0899 | 0,1171 | 0,1261 | 0,1305 | 0,1331 | 0,1348 | 0,1459 | 0,1541 | 0,1605 | 0,1655 | | | | | | | | | | |
| 50 | 0,1455 | 0,1454 | 0,1452 | 0,1451 | 0,1451 | 0,1568 | 0,1650 | 0,1711 | 0,1758 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 0,1452 | 0,1451 | 0,1450 | 0,1449 | 0,1593 | 0,1688 | 0,1755 | 0,1804 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,1450 | 0,1449 | 0,1448 | 0,1632 | 0,1741 | 0,1813 | 0,1864 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,1448 | 0,1448 | 0,1699 | 0,1823 | 0,1896 | 0,1944 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,1447 | 0,1833 | 0,1959 | 0,2021 | 0,2058 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,2236 | 0,2233 | 0,2230 | 0,2228 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,2230 | 0,2227 | 0,2226 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,2225 | 0,2223 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,2222 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 3

[illegible]

Продолжение Таблицы 3

| Возраст застрахо- ванного | Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0354 | 0,0380 | 0,0395 | 0,0406 | 0,0413 | 0,0457 | 0,0491 | 0,0517 | 0,0539 | 0,0558 | 0,0592 | 0,0622 | 0,0647 | 0,0669 | 0,0689 | 0,0729 | 0,0764 | 0,0796 |
| 19 | 0,0301 | 0,0381 | 0,0408 | 0,0421 | 0,0429 | 0,0435 | 0,0483 | 0,0519 | 0,0547 | 0,0569 | 0,0587 | 0,0623 | 0,0654 | 0,0680 | 0,0702 | 0,0722 | 0,0764 | 0,0801 | 0,0834 | 0,0863 |
| 20 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0517 | 0,0555 | 0,0583 | 0,0605 | 0,0622 | 0,0660 | 0,0691 | 0,0718 | 0,0740 | 0,0760 | 0,0804 | 0,0842 | 0,0876 | 0,0906 | 0,0934 |
| 21 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0529 | 0,0572 | 0,0603 | 0,0626 | 0,0644 | 0,0684 | 0,0717 | 0,0745 | 0,0768 | 0,0788 | 0,0834 | 0,0875 | 0,0910 | 0,0942 | 0,0969 | 0,1014 |
| 22 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0547 | 0,0596 | 0,0629 | 0,0653 | 0,0670 | 0,0714 | 0,0749 | 0,0777 | 0,0800 | 0,0820 | 0,0869 | 0,0912 | 0,0949 | 0,0981 | 0,1009 | 0,1056 | 0,1098 |
| 23 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0577 | 0,0633 | 0,0666 | 0,0689 | 0,0704 | 0,0751 | 0,0787 | 0,0815 | 0,0839 | 0,0858 | 0,0910 | 0,0954 | 0,0992 | 0,1025 | 0,1054 | 0,1103 | 0,1146 | 0,1185 |
| 24 | 0,0465 | 0,0636 | 0,0693 | 0,0722 | 0,0739 | 0,0750 | 0,0799 | 0,0835 | 0,0863 | 0,0885 | 0,0903 | 0,0958 | 0,1003 | 0,1042 | 0,1076 | 0,1105 | 0,1156 | 0,1200 | 0,1240 | 0,1276 |
| 25 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0814 | 0,0862 | 0,0896 | 0,0922 | 0,0942 | 0,0958 | 0,1014 | 0,1061 | 0,1100 | 0,1134 | 0,1163 | 0,1215 | 0,1261 | 0,1302 | 0,1338 | 0,1370 |
| 26 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0814 | 0,0814 | 0,0873 | 0,0912 | 0,0940 | 0,0961 | 0,0977 | 0,1039 | 0,1089 | 0,1131 | 0,1166 | 0,1196 | 0,1252 | 0,1300 | 0,1342 | 0,1379 | 0,1413 | 0,1483 |
| 27 | 0,0815 | 0,0814 | 0,0814 | 0,0889 | 0,0934 | 0,0964 | 0,0985 | 0,1001 | 0,1069 | 0,1123 | 0,1167 | 0,1204 | 0,1235 | 0,1293 | 0,1344 | 0,1388 | 0,1426 | 0,1460 | 0,1534 | 0,1601 |
| 28 | 0,0814 | 0,0814 | 0,0916 | 0,0967 | 0,0997 | 0,1018 | 0,1032 | 0,1107 | 0,1165 | 0,1211 | 0,1248 | 0,1280 | 0,1341 | 0,1394 | 0,1439 | 0,1479 | 0,1514 | 0,1592 | 0,1661 | 0,1723 |
| 29 | 0,0814 | 0,0970 | 0,1022 | 0,1048 | 0,1063 | 0,1074 | 0,1156 | 0,1217 | 0,1264 | 0,1302 | 0,1333 | 0,1398 | 0,1452 | 0,1499 | 0,1539 | 0,1574 | 0,1656 | 0,1729 | 0,1793 | 0,1850 |
| 30 | 0,1133 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1221 | 0,1284 | 0,1332 | 0,1368 | 0,1397 | 0,1465 | 0,1521 | 0,1568 | 0,1608 | 0,1643 | 0,1729 | 0,1805 | 0,1871 | 0,1930 | 0,1983 |
| 31 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1241 | 0,1313 | 0,1365 | 0,1403 | 0,1433 | 0,1506 | 0,1565 | 0,1615 | 0,1656 | 0,1692 | 0,1783 | 0,1863 | 0,1932 | 0,1994 | 0,2049 | 0,2169 |
| 32 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1271 | 0,1354 | 0,1409 | 0,1449 | 0,1478 | 0,1557 | 0,1619 | 0,1670 | 0,1712 | 0,1748 | 0,1845 | 0,1929 | 0,2002 | 0,2066 | 0,2122 | 0,2249 | 0,2363 |
| 33 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1321 | 0,1415 | 0,1472 | 0,1509 | 0,1536 | 0,1620 | 0,1685 | 0,1737 | 0,1779 | 0,1814 | 0,1917 | 0,2005 | 0,2081 | 0,2147 | 0,2204 | 0,2339 | 0,2458 | 0,2564 |
| 34 | 0,1132 | 0,1421 | 0,1518 | 0,1566 | 0,1594 | 0,1613 | 0,1702 | 0,1768 | 0,1819 | 0,1860 | 0,1893 | 0,2002 | 0,2093 | 0,2172 | 0,2239 | 0,2297 | 0,2439 | 0,2564 | 0,2675 | 0,2773 |
| 35 | 0,1723 | 0,1723 | 0,1722 | 0,1722 | 0,1722 | 0,1811 | 0,1874 | 0,1921 | 0,1958 | 0,1987 | 0,2102 | 0,2197 | 0,2277 | 0,2345 | 0,2403 | 0,2553 | 0,2683 | 0,2798 | 0,2900 | 0,2991 |
| 36 | 0,1722 | 0,1722 | 0,1722 | 0,1722 | 0,1831 | 0,1903 | 0,1955 | 0,1993 | 0,2023 | 0,2149 | 0,2251 | 0,2336 | 0,2408 | 0,2468 | 0,2628 | 0,2767 | 0,2888 | 0,2995 | 0,3089 | 0,3275 |
| 37 | 0,1721 | 0,1721 | 0,1721 | 0,1860 | 0,1944 | 0,1999 | 0,2039 | 0,2068 | 0,2207 | 0,2317 | 0,2407 | 0,2481 | 0,2544 | 0,2715 | 0,2862 | 0,2990 | 0,3101 | 0,3199 | 0,3395 | 0,3569 |
| 38 | 0,1721 | 0,1721 | 0,1911 | 0,2005 | 0,2062 | 0,2099 | 0,2126 | 0,2279 | 0,2398 | 0,2492 | 0,2569 | 0,2633 | 0,2816 | 0,2972 | 0,3105 | 0,3221 | 0,3323 | 0,3530 | 0,3712 | 0,3875 |
| 39 | 0,1721 | 0,2011 | 0,2108 | 0,2156 | 0,2185 | 0,2204 | 0,2373 | 0,2499 | 0,2597 | 0,2675 | 0,2738 | 0,2934 | 0,3098 | 0,3238 | 0,3358 | 0,3463 | 0,3681 | 0,3873 | 0,4042 | 0,4193 |
| 40 | 0,2314 | 0,2313 | 0,2313 | 0,2313 | 0,2313 | 0,2498 | 0,2630 | 0,2728 | 0,2804 | 0,2864 | 0,3074 | 0,3247 | 0,3392 | 0,3516 | 0,3622 | 0,3852 | 0,4053 | 0,4230 | 0,4386 | |
| 41 | 0,2313 | 0,2313 | 0,2313 | 0,2313 | 0,2540 | 0,2691 | 0,2798 | 0,2877 | 0,2939 | 0,3169 | 0,3355 | 0,3509 | 0,3638 | 0,3748 | 0,3993 | 0,4205 | 0,4390 | 0,4553 | | |
| 42 | 0,2313 | 0,2312 | 0,2312 | 0,2603 | 0,2776 | 0,2891 | 0,2972 | 0,3033 | 0,3285 | 0,3485 | 0,3647 | 0,3781 | 0,3894 | 0,4155 | 0,4379 | 0,4572 | 0,4741 | | | |
| 43 | 0,2312 | 0,2312 | 0,2708 | 0,2904 | 0,3021 | 0,3099 | 0,3154 | 0,3431 | 0,3644 | 0,3814 | 0,3951 | 0,4065 | 0,4343 | 0,4578 | 0,4780 | 0,4954 | | | | |
| 44 | 0,2312 | 0,2918 | 0,3119 | 0,3218 | 0,3277 | 0,3316 | 0,3619 | 0,3845 | 0,4018 | 0,4156 | 0,4268 | 0,4563 | 0,4809 | 0,5018 | 0,5197 | | | | | |
| 45 | 0,3549 | 0,3548 | 0,3546 | 0,3545 | 0,3544 | 0,3871 | 0,4102 | 0,4274 | 0,4407 | 0,4513 | 0,4824 | 0,5080 | 0,5294 | 0,5476 | | | | | | |
| 46 | 0,3546 | 0,3544 | 0,3543 | 0,3542 | 0,3944 | 0,4209 | 0,4397 | 0,4536 | 0,4644 | 0,4983 | 0,5258 | 0,5484 | 0,5673 | | | | | | | |
| 47 | 0,3542 | 0,3541 | 0,3541 | 0,4054 | 0,4359 | 0,4560 | 0,4703 | 0,4809 | 0,5179 | 0,5472 | 0,5709 | 0,5905 | | | | | | | | |
| 48 | 0,3540 | 0,3540 | 0,4239 | 0,4585 | 0,4791 | 0,4927 | 0,5023 | 0,5426 | 0,5736 | 0,5981 | 0,6180 | | | | | | | | | |
| 49 | 0,3539 | 0,4612 | 0,4964 | 0,5138 | 0,5241 | 0,5309 | 0,5744 | 0,6067 | 0,6315 | 0,6512 | | | | | | | | | | |
| 50 | 0,5730 | 0,5724 | 0,5718 | 0,5714 | 0,5710 | 0,6170 | 0,6494 | 0,6734 | 0,6919 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 0,5717 | 0,5712 | 0,5708 | 0,5704 | 0,6270 | 0,6642 | 0,6904 | 0,7099 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,5707 | 0,5703 | 0,5700 | 0,6424 | 0,6852 | 0,7134 | 0,7333 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,5699 | 0,5697 | 0,6684 | 0,7172 | 0,7460 | 0,7649 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,5694 | 0,7210 | 0,7708 | 0,7951 | 0,8094 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,8796 | 0,8784 | 0,8773 | 0,8764 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,8771 | 0,8760 | 0,8752 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,8749 | 0,8742 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,8735 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 3

[illegible]

Таблица 4

добровольного универсального страхования дополнительной пенсии, заключённым в белорусских рублях или иностранной валюте

Мужчины / Норма доходности — 4% / Нагрузка — 8%

Периодичность уплаты взносов — единовременно

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — единовременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0312 | 0,0715 | 0,1013 | 0,1243 | 0,1684 | 0,2055 | 0,2446 | 0,2993 | 0,3370 | 0,3876 | 0,4327 | 0,4823 | 0,5400 | 0,5904 | 0,6401 | 0,6968 | 0,7502 | 0,8092 | 0,8835 | 0,9463 | 1,0199 | 1,0897 | 1,1464 |
| 19 | 0,0420 | 0,0730 | 0,0969 | 0,1428 | 0,1815 | 0,2222 | 0,2792 | 0,3184 | 0,3711 | 0,4180 | 0,4696 | 0,5298 | 0,5822 | 0,6339 | 0,6930 | 0,7485 | 0,8100 | 0,8874 | 0,9527 | 1,0294 | 1,1021 | 1,1611 | 1,2288 |
| 20 | 0,0323 | 0,0572 | 0,1050 | 0,1453 | 0,1877 | 0,2470 | 0,2879 | 0,3428 | 0,3916 | 0,4454 | 0,5080 | 0,5626 | 0,6165 | 0,6780 | 0,7358 | 0,7999 | 0,8804 | 0,9485 | 1,0283 | 1,1040 | 1,1655 | 1,2360 | 1,3142 |
| 21 | 0,0259 | 0,0757 | 0,1176 | 0,1618 | 0,2236 | 0,2661 | 0,3233 | 0,3741 | 0,4301 | 0,4953 | 0,5522 | 0,6083 | 0,6723 | 0,7326 | 0,7993 | 0,8832 | 0,9541 | 1,0372 | 1,1160 | 1,1800 | 1,2534 | 1,3349 | 1,4364 |
| 22 | 0,0519 | 0,0955 | 0,1415 | 0,2059 | 0,2502 | 0,3097 | 0,3627 | 0,4210 | 0,4889 | 0,5481 | 0,6065 | 0,6732 | 0,7360 | 0,8054 | 0,8928 | 0,9666 | 1,0532 | 1,1353 | 1,2020 | 1,2784 | 1,3632 | 1,4690 | 1,5707 |
| 23 | 0,0455 | 0,0934 | 0,1604 | 0,2066 | 0,2686 | 0,3238 | 0,3845 | 0,4553 | 0,5170 | 0,5779 | 0,6473 | 0,7127 | 0,7851 | 0,8761 | 0,9530 | 1,0432 | 1,1288 | 1,1982 | 1,2779 | 1,3662 | 1,4764 | 1,5824 | 1,6820 |
| 24 | 0,0499 | 0,1198 | 0,1679 | 0,2325 | 0,2899 | 0,3532 | 0,4269 | 0,4912 | 0,5546 | 0,6270 | 0,6951 | 0,7705 | 0,8653 | 0,9455 | 1,0394 | 1,1285 | 1,2009 | 1,2839 | 1,3759 | 1,4907 | 1,6011 | 1,7048 | 1,8288 |
| 25 | 0,0728 | 0,1230 | 0,1903 | 0,2502 | 0,3161 | 0,3930 | 0,4600 | 0,5260 | 0,6015 | 0,6725 | 0,7510 | 0,8499 | 0,9334 | 1,0313 | 1,1241 | 1,1996 | 1,2860 | 1,3820 | 1,5016 | 1,6167 | 1,7248 | 1,8540 | 1,9852 |
| 26 | 0,0523 | 0,1224 | 0,1849 | 0,2536 | 0,3337 | 0,4035 | 0,4724 | 0,5510 | 0,6250 | 0,7069 | 0,8099 | 0,8969 | 0,9989 | 1,0957 | 1,1744 | 1,2645 | 1,3645 | 1,4892 | 1,6091 | 1,7217 | 1,8564 | 1,9931 | 2,1278 |
| 27 | 0,0732 | 0,1382 | 0,2099 | 0,2934 | 0,3662 | 0,4380 | 0,5200 | 0,5971 | 0,6825 | 0,7899 | 0,8806 | 0,9870 | 1,0879 | 1,1699 | 1,2638 | 1,3681 | 1,4981 | 1,6231 | 1,7406 | 1,8810 | 2,0236 | 2,1640 | 2,2897 |
| 28 | 0,0679 | 0,1426 | 0,2296 | 0,3055 | 0,3803 | 0,4658 | 0,5462 | 0,6352 | 0,7472 | 0,8418 | 0,9527 | 1,0579 | 1,1434 | 1,2413 | 1,3500 | 1,4855 | 1,6158 | 1,7383 | 1,8847 | 2,0333 | 2,1797 | 2,3108 | 2,4526 |
| 29 | 0,0779 | 0,1687 | 0,2478 | 0,3258 | 0,4150 | 0,4988 | 0,5916 | 0,7084 | 0,8070 | 0,9227 | 1,0324 | 1,1215 | 1,2236 | 1,3370 | 1,4783 | 1,6142 | 1,7419 | 1,8946 | 2,0495 | 2,2021 | 2,3388 | 2,4867 | 2,6784 |
| 30 | 0,0946 | 0,1772 | 0,2586 | 0,3515 | 0,4390 | 0,5358 | 0,6576 | 0,7605 | 0,8811 | 0,9955 | 1,0885 | 1,1950 | 1,3132 | 1,4606 | 1,6024 | 1,7356 | 1,8948 | 2,0564 | 2,2156 | 2,3582 | 2,5124 | 2,7123 | 2,9255 |
| 31 | 0,0861 | 0,1711 | 0,2681 | 0,3594 | 0,4604 | 0,5874 | 0,6948 | 0,8207 | 0,9401 | 1,0371 | 1,1482 | 1,2716 | 1,4254 | 1,5733 | 1,7123 | 1,8785 | 2,0471 | 2,2132 | 2,3620 | 2,5230 | 2,7316 | 2,9540 | 3,1740 |
| 32 | 0,0887 | 0,1900 | 0,2853 | 0,3908 | 0,5235 | 0,6356 | 0,7670 | 0,8917 | 0,9930 | 1,1091 | 1,2379 | 1,3985 | 1,5529 | 1,69 | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 4

| Периодичность уплаты взносов — одновременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 1,2114 | 1,2836 | 1,3735 | 1,4600 | 1,5413 | 1,6384 | 1,7370 | 1,8342 | 1,9212 | 2,0153 | 2,1373 | 2,2674 | 2,3960 | 2,5296 | 2,6694 | 2,8174 | 2,9788 | 3,1302 | 3,2684 | 3,4030 | 3,5151 | 3,6410 | 3,7750 | |
| 1,3039 | 1,3975 | 1,4876 | 1,5722 | 1,6734 | 1,7760 | 1,8771 | 1,9677 | 2,0657 | 2,1927 | 2,3281 | 2,4620 | 2,6011 | 2,7467 | 2,9008 | 3,0688 | 3,2264 | 3,3704 | 3,5105 | 3,6272 | 3,7583 | 3,8978 | | |
| 1,4117 | 1,5055 | 1,5936 | 1,6990 | 1,8059 | 1,9112 | 2,0056 | 2,1076 | 2,2399 | 2,3809 | 2,5203 | 2,6652 | 2,8168 | 2,9773 | 3,1523 | 3,3164 | 3,4663 | 3,6122 | 3,7338 | 3,8703 | 4,0156 | | | |
| 1,5341 | 1,6259 | 1,7356 | 1,8469 | 1,9566 | 2,0548 | 2,1611 | 2,2988 | 2,4457 | 2,5909 | 2,7417 | 2,8996 | 3,0667 | 3,2489 | 3,4199 | 3,5760 | 3,7279 | 3,8545 | 3,9967 | 4,1480 | | | | |
| 1,6663 | 1,7805 | 1,8964 | 2,0107 | 2,1130 | 2,2236 | 2,3671 | 2,5200 | 2,6713 | 2,8284 | 2,9928 | 3,1668 | 3,3566 | 3,5346 | 3,6972 | 3,8554 | 3,9872 | 4,1353 | 4,2929 | | | | | |
| 1,8010 | 1,9218 | 2,0408 | 2,1474 | 2,2627 | 2,4122 | 2,5715 | 2,7290 | 2,8927 | 3,0640 | 3,2453 | 3,4431 | 3,6285 | 3,7979 | 3,9628 | 4,1001 | 4,2544 | 4,4186 | | | | | | |
| 1,9547 | 2,0786 | 2,1897 | 2,3098 | 2,4655 | 2,6315 | 2,7956 | 2,9662 | 3,1446 | 3,3335 | 3,5395 | 3,7327 | 3,9091 | 4,0809 | 4,2239 | 4,3847 | 4,5557 | | | | | | | |
| 2,1144 | 2,2301 | 2,3553 | 2,5175 | 2,6905 | 2,8616 | 3,0393 | 3,2253 | 3,4221 | 3,6368 | 3,8382 | 4,0221 | 4,2011 | 4,3502 | 4,5177 | 4,6960 | | | | | | | | |
| 2,2484 | 2,3789 | 2,5480 | 2,7283 | 2,9066 | 3,0918 | 3,2856 | 3,4908 | 3,7146 | 3,9244 | 4,1161 | 4,3027 | 4,4581 | 4,6327 | 4,8184 | | | | | | | | | |
| 2,4257 | 2,6021 | 2,7901 | 2,9759 | 3,1691 | 3,3711 | 3,5851 | 3,8183 | 4,0372 | 4,2370 | 4,4315 | 4,5935 | 4,7756 | 4,9693 | | | | | | | | | | |
| 2,6364 | 2,8324 | 3,0262 | 3,2275 | 3,4382 | 3,6612 | 3,9044 | 4,1325 | 4,3408 | 4,5436 | 4,7125 | 4,9023 | 5,1042 | | | | | | | | | | | |
| 2,8827 | 3,0848 | 3,2947 | 3,5144 | 3,7470 | 4,0006 | 4,2384 | 4,4556 | 4,6671 | 4,8432 | 5,0411 | 5,2517 | | | | | | | | | | | | |
| 3,1363 | 3,3552 | 3,5844 | 3,8269 | 4,0914 | 4,3395 | 4,5661 | 4,7867 | 4,9703 | 5,1768 | 5,3964 | | | | | | | | | | | | | |
| 3,4025 | 3,6416 | 3,8947 | 4,1707 | 4,4296 | 4,6660 | 4,8962 | 5,0879 | 5,3033 | 5,5324 | | | | | | | | | | | | | | |
| 3,7126 | 3,9769 | 4,2652 | 4,5355 | 4,7824 | 5,0227 | 5,2229 | 5,4478 | 5,6871 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4,0591 | 4,3600 | 4,6423 | 4,9000 | 5,1509 | 5,3598 | 5,5947 | 5,8445 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4,4432 | 4,7380 | 5,0071 | 5,2692 | 5,4874 | 5,7327 | 5,9936 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4,8408 | 5,1220 | 5,3957 | 5,6237 | 5,8799 | 6,1525 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5,2272 | 5,5132 | 5,7515 | 6,0192 | 6,3040 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5,6028 | 5,8521 | 6,1322 | 6,4302 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5,9742 | 6,2671 | 6,5788 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6,3802 | 6,7063 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6,8435 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0026 | 0,0031 | 0,0030 | 0,0028 | 0,0031 | 0,0032 | 0,0033 | 0,0036 | 0,0037 | 0,0039 | 0,0041 | 0,0042 | 0,0045 | 0,0046 | 0,0048 | 0,0049 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0056 | 0,0058 | 0,0060 | 0,0063 | 0,0064 |
| 19 | 0,0036 | 0,0032 | 0,0029 | 0,0032 | 0,0033 | 0,0035 | 0,0038 | 0,0039 | 0,0041 | 0,0042 | 0,0044 | 0,0046 | 0,0048 | 0,0050 | 0,0052 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0058 | 0,0060 | 0,0063 | 0,0065 | 0,0067 | 0,0069 |
| 20 | 0,0027 | 0,0025 | 0,0031 | 0,0033 | 0,0035 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0042 | 0,0043 | 0,0045 | 0,0048 | 0,0049 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0057 | 0,0060 | 0,0062 | 0,0065 | 0,0068 | 0,0069 | 0,0071 | 0,0074 |
| 21 | 0,0022 | 0,0033 | 0,0035 | 0,0036 | 0,0041 | 0,0042 | 0,0044 | 0,0046 | 0,0048 | 0,0050 | 0,0052 | 0,0053 | 0,0056 | 0,0057 | 0,0060 | 0,0063 | 0,0065 | 0,0068 | 0,0071 | 0,0072 | 0,0075 | 0,0077 | 0,0081 |
| 22 | 0,0044 | 0,0041 | 0,0042 | 0,0046 | 0,0046 | 0,0048 | 0,0050 | 0,0051 | 0,0054 | 0,0056 | 0,0057 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0067 | 0,0069 | 0,0072 | 0,0075 | 0,0076 | 0,0079 | 0,0081 | 0,0085 | 0,0089 |
| 23 | 0,0039 | 0,0040 | 0,0047 | 0,0047 | 0,0049 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0056 | 0,0057 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0065 | 0,0069 | 0,0071 | 0,0074 | 0,0077 | 0,0079 | 0,0081 | 0,0084 | 0,0088 | 0,0092 | 0,0095 |
| 24 | 0,0042 | 0,0052 | 0,0049 | 0,0052 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0058 | 0,0060 | 0,0061 | 0,0064 | 0,0066 | 0,0068 | 0,0072 | 0,0074 | 0,0078 | 0,0081 | 0,0082 | 0,0085 | 0,0088 | 0,0092 | 0,0096 | 0,0100 | 0,0104 |
| 25 | 0,0062 | 0,0053 | 0,0056 | 0,0056 | 0,0058 | 0,0062 | 0,0063 | 0,0064 | 0,0067 | 0,0068 | 0,0071 | 0,0075 | 0,0078 | 0,0081 | 0,0084 | 0,0086 | 0,0088 | 0,0092 | 0,0096 | 0,0100 | 0,0104 | 0,0109 | 0,0113 |
| 26 | 0,0044 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0057 | 0,0062 | 0,0063 | 0,0065 | 0,0067 | 0,0069 | 0,0072 | 0,0077 | 0,0079 | 0,0083 | 0,0086 | 0,0088 | 0,0091 | 0,0094 | 0,0099 | 0,0103 | 0,0107 | 0,0112 | 0,0117 | 0,0122 |
| 27 | 0,0062 | 0,0060 | 0,0062 | 0,0066 | 0,0068 | 0,0069 | 0,0071 | 0,0073 | 0,0076 | 0,0081 | 0,0083 | 0,0087 | 0,0091 | 0,0092 | 0,0095 | 0,0098 | 0,0103 | 0,0108 | 0,0112 | 0,0117 | 0,0122 | 0,0127 | 0,0132 |
| 28 | 0,0058 | 0,0062 | 0,0068 | 0,0069 | 0,0070 | 0,0073 | 0,0075 | 0,0078 | 0,0083 | 0,0086 | 0,0090 | 0,0094 | 0,0096 | 0,0098 | 0,0102 | 0,0107 | 0,0112 | 0,0116 | 0,0122 | 0,0127 | 0,0132 | 0,0137 | 0,0141 |
| 29 | 0,0066 | 0,0073 | 0,0073 | 0,0074 | 0,0077 | 0,0078 | 0,0081 | 0,0087 | 0,0090 | 0,0094 | 0,0098 | 0,0100 | 0,0102 | 0,0106 | 0,0112 | 0,0117 | 0,0121 | 0,0127 | 0,0133 | 0,0138 | 0,0143 | 0,0148 | 0,0155 |
| 30 | 0,0080 | 0,0077 | 0,0076 | 0,0080 | 0,0081 | 0,0084 | 0,0091 | 0,0094 | 0,0098 | 0,0102 | 0,0104 | 0,0106 | 0,0110 | 0,0116 | 0,0121 | 0,0126 | 0,0132 | 0,0138 | 0,0144 | 0,0148 | 0,0154 | 0,0162 | 0,0170 |
| 31 | 0,0073 | 0,0074 | 0,0079 | 0,0081 | 0,0085 | 0,0092 | 0,0096 | 0,0101 | 0,0105 | 0,0107 | 0,0109 | 0,0113 | 0,0120 | 0,0125 | 0,0130 | 0,0137 | 0,0143 | 0,0149 | 0,0154 | 0,0159 | 0,0168 | 0,0177 | 0,0185 |
| 32 | 0,0075 | 0,0082 | 0,0084 | 0,0088 | 0,0097 | 0,0100 | 0,0106 | 0,0110 | 0,0111 | 0,0114 | 0,0118 | 0,0125 | 0,0131 | 0,01 | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 4

[illegible]

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0079 | 0,0093 | 0,0089 | 0,0084 | 0,0093 | 0,0096 | 0,0100 | 0,0109 | 0,0111 | 0,0117 | 0,0121 | 0,0126 | 0,0133 | 0,0138 | 0,0142 | 0,0148 | 0,0152 | 0,0158 | 0,0167 | 0,0173 | 0,0181 | 0,0188 | 0,0192 |
| 19 | 0,0107 | 0,0095 | 0,0085 | 0,0096 | 0,0100 | 0,0104 | 0,0114 | 0,0116 | 0,0123 | 0,0127 | 0,0132 | 0,0139 | 0,0144 | 0,0148 | 0,0154 | 0,0159 | 0,0165 | 0,0174 | 0,0180 | 0,0188 | 0,0196 | 0,0200 | 0,0207 |
| 20 | 0,0082 | 0,0074 | 0,0092 | 0,0098 | 0,0103 | 0,0115 | 0,0118 | 0,0125 | 0,0129 | 0,0135 | 0,0143 | 0,0148 | 0,0152 | 0,0159 | 0,0164 | 0,0170 | 0,0179 | 0,0186 | 0,0195 | 0,0202 | 0,0207 | 0,0214 | 0,0221 |
| 21 | 0,0066 | 0,0098 | 0,0104 | 0,0109 | 0,0123 | 0,0124 | 0,0132 | 0,0136 | 0,0142 | 0,0150 | 0,0155 | 0,0160 | 0,0166 | 0,0172 | 0,0178 | 0,0188 | 0,0195 | 0,0204 | 0,0212 | 0,0217 | 0,0223 | 0,0231 | 0,0243 |
| 22 | 0,0132 | 0,0124 | 0,0125 | 0,0139 | 0,0138 | 0,0145 | 0,0148 | 0,0154 | 0,0162 | 0,0166 | 0,0171 | 0,0177 | 0,0182 | 0,0189 | 0,0199 | 0,0206 | 0,0215 | 0,0223 | 0,0228 | 0,0235 | 0,0243 | 0,0255 | 0,0266 |
| 23 | 0,0115 | 0,0121 | 0,0141 | 0,0139 | 0,0148 | 0,0152 | 0,0157 | 0,0166 | 0,0171 | 0,0176 | 0,0182 | 0,0188 | 0,0195 | 0,0206 | 0,0213 | 0,0223 | 0,0231 | 0,0236 | 0,0243 | 0,0252 | 0,0264 | 0,0275 | 0,0285 |
| 24 | 0,0127 | 0,0155 | 0,0148 | 0,0157 | 0,0160 | 0,0165 | 0,0175 | 0,0180 | 0,0184 | 0,0191 | 0,0196 | 0,0203 | 0,0215 | 0,0222 | 0,0233 | 0,0241 | 0,0246 | 0,0254 | 0,0263 | 0,0275 | 0,0287 | 0,0298 | 0,0311 |
| 25 | 0,0185 | 0,0159 | 0,0168 | 0,0169 | 0,0174 | 0,0184 | 0,0188 | 0,0192 | 0,0199 | 0,0205 | 0,0212 | 0,0224 | 0,0232 | 0,0243 | 0,0252 | 0,0257 | 0,0264 | 0,0274 | 0,0287 | 0,0299 | 0,0310 | 0,0324 | 0,0339 |
| 26 | 0,0133 | 0,0159 | 0,0163 | 0,0171 | 0,0184 | 0,0189 | 0,0194 | 0,0202 | 0,0207 | 0,0215 | 0,0229 | 0,0237 | 0,0249 | 0,0258 | 0,0264 | 0,0271 | 0,0281 | 0,0296 | 0,0308 | 0,0320 | 0,0335 | 0,0350 | 0,0364 |
| 27 | 0,0186 | 0,0179 | 0,0185 | 0,0198 | 0,0202 | 0,0205 | 0,0213 | 0,0219 | 0,0227 | 0,0241 | 0,0249 | 0,0261 | 0,0271 | 0,0276 | 0,0284 | 0,0294 | 0,0309 | 0,0323 | 0,0335 | 0,0350 | 0,0366 | 0,0381 | 0,0393 |
| 28 | 0,0172 | 0,0185 | 0,0203 | 0,0206 | 0,0210 | 0,0219 | 0,0224 | 0,0233 | 0,0249 | 0,0257 | 0,0270 | 0,0281 | 0,0286 | 0,0294 | 0,0304 | 0,0320 | 0,0334 | 0,0347 | 0,0363 | 0,0380 | 0,0396 | 0,0408 | 0,0423 |
| 29 | 0,0198 | 0,0219 | 0,0219 | 0,0220 | 0,0229 | 0,0234 | 0,0243 | 0,0260 | 0,0269 | 0,0282 | 0,0293 | 0,0298 | 0,0306 | 0,0317 | 0,0334 | 0,0349 | 0,0362 | 0,0379 | 0,0396 | 0,0413 | 0,0426 | 0,0441 | 0,0464 |
| 30 | 0,0240 | 0,0230 | 0,0228 | 0,0238 | 0,0243 | 0,0252 | 0,0271 | 0,0280 | 0,0294 | 0,0305 | 0,0310 | 0,0318 | 0,0329 | 0,0347 | 0,0363 | 0,0376 | 0,0394 | 0,0413 | 0,0430 | 0,0444 | 0,0459 | 0,0483 | 0,0508 |
| 31 | 0,0219 | 0,0222 | 0,0237 | 0,0243 | 0,0255 | 0,0276 | 0,0286 | 0,0302 | 0,0314 | 0,0318 | 0,0327 | 0,0339 | 0,0358 | 0,0375 | 0,0389 | 0,0408 | 0,0427 | 0,0445 | 0,0460 | 0,0476 | 0,0501 | 0,0528 | 0,0554 |
| 32 | 0,0225 | 0,0246 | 0,0252 | 0,0265 | 0,0290 | 0,0299 | 0,0316 | 0,0329 | 0,0332 | 0,0341 | 0,0353 | 0,0374 | 0,0391 | 0 | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 4

| Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 0,0198 | 0,0205 | 0,0215 | 0,0224 | 0,0232 | 0,0243 | 0,0253 | 0,0264 | 0,0272 | 0,0282 | 0,0295 | 0,0310 | 0,0324 | 0,0338 | 0,0354 | 0,0370 | 0,0388 | 0,0405 | 0,0420 | 0,0434 | 0,0446 | 0,0460 | 0,0474 | |
| 0,0214 | 0,0224 | 0,0234 | 0,0242 | 0,0253 | 0,0264 | 0,0275 | 0,0284 | 0,0294 | 0,0308 | 0,0323 | 0,0337 | 0,0353 | 0,0369 | 0,0386 | 0,0405 | 0,0422 | 0,0438 | 0,0453 | 0,0465 | 0,0480 | 0,0495 | | |
| 0,0232 | 0,0242 | 0,0251 | 0,0262 | 0,0274 | 0,0285 | 0,0294 | 0,0305 | 0,0319 | 0,0335 | 0,0350 | 0,0367 | 0,0383 | 0,0401 | 0,0421 | 0,0439 | 0,0456 | 0,0472 | 0,0485 | 0,0499 | 0,0515 | | | |
| 0,0253 | 0,0262 | 0,0274 | 0,0286 | 0,0298 | 0,0307 | 0,0318 | 0,0333 | 0,0350 | 0,0366 | 0,0383 | 0,0400 | 0,0419 | 0,0440 | 0,0459 | 0,0476 | 0,0493 | 0,0506 | 0,0522 | 0,0538 | | | | |
| 0,0275 | 0,0288 | 0,0300 | 0,0312 | 0,0322 | 0,0334 | 0,0350 | 0,0367 | 0,0384 | 0,0401 | 0,0420 | 0,0439 | 0,0461 | 0,0481 | 0,0499 | 0,0516 | 0,0530 | 0,0546 | 0,0564 | | | | | |
| 0,0298 | 0,0311 | 0,0324 | 0,0335 | 0,0346 | 0,0363 | 0,0381 | 0,0399 | 0,0417 | 0,0437 | 0,0457 | 0,0480 | 0,0501 | 0,0520 | 0,0538 | 0,0552 | 0,0569 | 0,0587 | | | | | | |
| 0,0325 | 0,0338 | 0,0349 | 0,0361 | 0,0379 | 0,0398 | 0,0416 | 0,0435 | 0,0456 | 0,0477 | 0,0501 | 0,0523 | 0,0543 | 0,0562 | 0,0577 | 0,0594 | 0,0613 | | | | | | | |
| 0,0352 | 0,0364 | 0,0377 | 0,0395 | 0,0415 | 0,0434 | 0,0454 | 0,0476 | 0,0498 | 0,0523 | 0,0546 | 0,0567 | 0,0587 | 0,0602 | 0,0621 | 0,0641 | | | | | | | | |
| 0,0376 | 0,0389 | 0,0409 | 0,0430 | 0,0450 | 0,0471 | 0,0494 | 0,0517 | 0,0544 | 0,0568 | 0,0589 | 0,0610 | 0,0626 | 0,0646 | 0,0667 | | | | | | | | | |
| 0,0407 | 0,0427 | 0,0449 | 0,0471 | 0,0493 | 0,0516 | 0,0541 | 0,0569 | 0,0594 | 0,0617 | 0,0638 | 0,0655 | 0,0675 | 0,0697 | | | | | | | | | | |
| 0,0444 | 0,0467 | 0,0490 | 0,0513 | 0,0537 | 0,0564 | 0,0593 | 0,0619 | 0,0643 | 0,0665 | 0,0683 | 0,0704 | 0,0727 | | | | | | | | | | | |
| 0,0488 | 0,0511 | 0,0536 | 0,0561 | 0,0589 | 0,0619 | 0,0647 | 0,0672 | 0,0696 | 0,0714 | 0,0736 | 0,0760 | | | | | | | | | | | | |
| 0,0533 | 0,0559 | 0,0586 | 0,0615 | 0,0647 | 0,0676 | 0,0702 | 0,0727 | 0,0746 | 0,0769 | 0,0794 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0581 | 0,0610 | 0,0640 | 0,0674 | 0,0704 | 0,0731 | 0,0758 | 0,0778 | 0,0802 | 0,0828 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0637 | 0,0669 | 0,0705 | 0,0737 | 0,0765 | 0,0793 | 0,0814 | 0,0839 | 0,0867 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0700 | 0,0738 | 0,0772 | 0,0801 | 0,0830 | 0,0852 | 0,0879 | 0,0908 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0771 | 0,0807 | 0,0838 | 0,0868 | 0,0891 | 0,0919 | 0,0949 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0846 | 0,0879 | 0,0910 | 0,0934 | 0,0963 | 0,0995 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0920 | 0,0953 | 0,0978 | 0,1008 | 0,1042 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0993 | 0,1019 | 0,1051 | 0,1086 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1068 | 0,1101 | 0,1138 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1151 | 0,1189 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1246 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0312 | 0,0365 | 0,0351 | 0,0330 | 0,0365 | 0,0378 | 0,0393 | 0,0429 | 0,0438 | 0,0462 | 0,0478 | 0,0498 | 0,0525 | 0,0543 | 0,0560 | 0,0582 | 0,0601 | 0,0623 | 0,0657 | 0,0681 | 0,0712 | 0,0739 | 0,0758 |
| 19 | 0,0420 | 0,0373 | 0,0336 | 0,0379 | 0,0393 | 0,0409 | 0,0449 | 0,0457 | 0,0483 | 0,0499 | 0,0519 | 0,0547 | 0,0566 | 0,0583 | 0,0606 | 0,0626 | 0,0649 | 0,0685 | 0,0709 | 0,0742 | 0,0770 | 0,0789 | 0,0813 |
| 20 | 0,0323 | 0,0292 | 0,0364 | 0,0386 | 0,0406 | 0,0455 | 0,0463 | 0,0492 | 0,0510 | 0,0532 | 0,0562 | 0,0582 | 0,0600 | 0,0624 | 0,0645 | 0,0669 | 0,0707 | 0,0733 | 0,0767 | 0,0797 | 0,0816 | 0,0841 | 0,0872 |
| 21 | 0,0259 | 0,0386 | 0,0408 | 0,0429 | 0,0484 | 0,0490 | 0,0521 | 0,0538 | 0,0560 | 0,0592 | 0,0612 | 0,0630 | 0,0655 | 0,0675 | 0,0701 | 0,0740 | 0,0767 | 0,0802 | 0,0833 | 0,0853 | 0,0879 | 0,0911 | 0,0955 |
| 22 | 0,0519 | 0,0487 | 0,0491 | 0,0547 | 0,0542 | 0,0571 | 0,0584 | 0,0605 | 0,0637 | 0,0656 | 0,0672 | 0,0698 | 0,0718 | 0,0744 | 0,0784 | 0,0811 | 0,0848 | 0,0880 | 0,0899 | 0,0926 | 0,0958 | 0,1004 | 0,1047 |
| 23 | 0,0455 | 0,0476 | 0,0557 | 0,0549 | 0,0582 | 0,0597 | 0,0620 | 0,0655 | 0,0674 | 0,0692 | 0,0718 | 0,0739 | 0,0766 | 0,0810 | 0,0838 | 0,0877 | 0,0910 | 0,0930 | 0,0958 | 0,0992 | 0,1040 | 0,1084 | 0,1123 |
| 24 | 0,0499 | 0,0611 | 0,0583 | 0,0618 | 0,0629 | 0,0651 | 0,0688 | 0,0707 | 0,0724 | 0,0751 | 0,0772 | 0,0800 | 0,0846 | 0,0875 | 0,0916 | 0,0950 | 0,0970 | 0,0999 | 0,1034 | 0,1084 | 0,1131 | 0,1171 | 0,1225 |
| 25 | 0,0728 | 0,0628 | 0,0661 | 0,0665 | 0,0686 | 0,0725 | 0,0742 | 0,0758 | 0,0786 | 0,0806 | 0,0835 | 0,0883 | 0,0913 | 0,0956 | 0,0992 | 0,1012 | 0,1041 | 0,1077 | 0,1130 | 0,1179 | 0,1221 | 0,1277 | 0,1333 |
| 26 | 0,0523 | 0,0625 | 0,0642 | 0,0674 | 0,0724 | 0,0745 | 0,0763 | 0,0794 | 0,0817 | 0,0848 | 0,0901 | 0,0934 | 0,0979 | 0,1017 | 0,1038 | 0,1068 | 0,1106 | 0,1163 | 0,1214 | 0,1258 | 0,1317 | 0,1376 | 0,1433 |
| 27 | 0,0732 | 0,0706 | 0,0729 | 0,0780 | 0,0795 | 0,0809 | 0,0840 | 0,0861 | 0,0893 | 0,0949 | 0,0981 | 0,1029 | 0,1068 | 0,1088 | 0,1119 | 0,1158 | 0,1217 | 0,1270 | 0,1316 | 0,1378 | 0,1440 | 0,1499 | 0,1547 |
| 28 | 0,0679 | 0,0728 | 0,0798 | 0,0813 | 0,0826 | 0,0861 | 0,0883 | 0,0917 | 0,0979 | 0,1013 | 0,1063 | 0,1104 | 0,1124 | 0,1156 | 0,1197 | 0,1260 | 0,1316 | 0,1364 | 0,1429 | 0,1494 | 0,1556 | 0,1606 | 0,1663 |
| 29 | 0,0779 | 0,0861 | 0,0861 | 0,0867 | 0,0902 | 0,0923 | 0,0957 | 0,1024 | 0,1058 | 0,1111 | 0,1154 | 0,1173 | 0,1205 | 0,1248 | 0,1314 | 0,1373 | 0,1422 | 0,1491 | 0,1559 | 0,1623 | 0,1675 | 0,1734 | 0,1823 |
| 30 | 0,0946 | 0,0905 | 0,0899 | 0,0936 | 0,0955 | 0,0992 | 0,1065 | 0,1100 | 0,1157 | 0,1201 | 0,1219 | 0,1252 | 0,1296 | 0,1366 | 0,1428 | 0,1480 | 0,1552 | 0,1623 | 0,1690 | 0,1744 | 0,1806 | 0,1899 | 0,1999 |
| 31 | 0,0861 | 0,0874 | 0,0932 | 0,0957 | 0,1002 | 0,1088 | 0,1126 | 0,1189 | 0,1236 | 0,1253 | 0,1288 | 0,1334 | 0,1410 | 0,1475 | 0,1529 | 0,1605 | 0,1681 | 0,1752 | 0,1808 | 0,1872 | 0,1971 | 0,2076 | 0,2178 |
| 32 | 0,0887 | 0,0970 | 0,0992 | 0,1041 | 0,1140 | 0,1178 | 0,1244 | 0,1293 | 0,1307 | 0,1341 | 0,1390 | 0,1470 | 0,1538 | 0,1595 | 0,1675 | 0,1754 | 0,1828 | 0,1886 | 0,1953 | 0,2057 | 0,2168 | 0,2275 | 0,2386 |
| 33 | 0,1057 | 0,1049 | 0,1097 | 0,1210 | 0,1244 | 0,1314 | 0,1362 | 0,1370 | 0,1404 | 0,1453 | 0,1538 | 0,1610 | 0,1668 | 0,1752 | 0,1835 | 0,1913 | 0,1972 | 0,2042 | 0,2151 | 0,2268 | 0,2380 | 0,2497 | 0,2620 |
| 34 | 0,1039 | 0,1119 | 0,1265 | 0,1296 | 0,1372 | 0,1421 | 0,1424 | 0,1457 | 0,1508 | 0,1599 | 0,1675 | 0,1735 | 0,1825 | 0,1912 | 0,1993 | 0,2055 | 0,2127 | 0,2242 | 0,2366 | 0,2484 | 0,2607 | 0,2736 | 0,2875 |
| 35 | 0,1201 | 0,1386 | 0,1389 | 0,1465 | 0,1507 | 0,1498 | 0,1528 | 0,1579 | 0,1676 | 0,1756 | 0,1818 | 0,1912 | 0,2003 | 0,2087 | 0,2151 | 0,2226 | 0,2347 | 0,2477 | 0,2601 | 0,2730 | 0,2866 | 0,3012 | 0,3175 |
| 36 | 0,1579 | 0,1490 | 0,1560 | 0,1593 | 0,1566 | 0,1591 | 0,1644 | 0,1749 | 0,1832 | 0,1896 | 0,1996 | 0,2092 | 0,2180 | 0,2245 | 0,2323 | 0,2451 | 0,2588 | 0,2719 | 0,2855 | 0,2998 | 0,3152 | 0,3323 | 0,3477 |
| 37 | 0,1396 | 0,1550 | 0,1598 | 0,1562 | 0,1594 | 0,1656 | 0,1778 | 0,1871 | 0,1940 | 0,2049 | 0,2153 | 0,2247 | 0,2315 | 0,2397 | 0,2533 | 0,2680 | 0,2819 | 0,2963 | 0,3115 | 0,3277 | 0,3459 | 0,3621 | 0,3762 |
| 38 | 0,1712 | 0,1706 | 0,1623 | 0,1649 | 0,1716 | 0,1852 | 0,1952 | 0,2023 | 0,2139 | 0,2249 | 0,2348 | 0,2417 | 0,2502 | 0,2647 | 0,2803 | 0,2949 | 0,3101 | 0,3261 | 0,3432 | 0,3624 | 0,3795 | 0,3942 | 0,4083 |
| 39 | 0,1700 | 0,1575 | 0,1626 | 0,1717 | 0,1884 | 0,1999 | 0,2077 | 0,2205 | 0,2324 | 0,2430 | 0,2501 | 0,2590 | 0,2746 | 0,2912 | 0,3068 | 0,3229 | 0,3398 | 0,3580 | 0,3783 | 0,3963 | 0,4118 | 0,4265 | 0,4375 |
| 40 | 0,1445 | 0,1587 | 0,1723 | 0,1936 | 0,2068 | 0,2150 | 0,2292 | 0,2420 | 0,2532 | 0,2604 | 0,2697 | 0,2863 | 0,3041 | 0,3206 | 0,3376 | 0,3555 | 0,3747 | 0,3962 | 0,4153 | 0,4315 | 0,4469 | 0,4582 | 0,4724 |
| 41 | 0,1734 | 0,1872 | 0,2116 | 0,2243 | 0,2312 | 0,2458 | 0,2588 | 0,2699 | 0,2767 | 0,2859 | 0,3034 | 0,3221 | 0,3394 | 0,3572 | 0,3760 | 0,3961 | 0,4188 | 0,4388 | 0,4556 | 0,4717 | 0,4833 | 0,4981 | 0,5146 |
| 42 | 0,2017 | 0,2320 | 0,2429 | 0,2475 | 0,2624 | 0,2756 | 0,2866 | 0,2926 | 0,3017 | 0,3202 | 0,3400 | 0,3582 | 0,3769 | 0,3966 | 0,4178 | 0,4418 | 0,4627 | 0,4803 | 0,4971 | 0,5090 | 0,5243 | 0,5416 | |
| 43 | 0,2638 | 0,2650 | 0,2643 | 0,2795 | 0,2926 | 0,3033 | 0,3084 | 0,3172 | 0,3370 | 0,3581 | 0,3772 | 0,3969 | 0,4176 | 0,4400 | 0,4654 | 0,4874 | 0,5057 | 0,5231 | 0,5354 | 0,5513 | 0,5694 | | |
| 44 | 0,2663 | 0,2646 | 0,2853 | 0,3008 | 0,3124 | 0,3172 | 0,3264 | 0,3483 | 0,3714 | 0,3920 | 0,4131 | 0,4353 | 0,4591 | 0,4862 | 0,5095 | 0,5287 | 0,5470 | 0,5596 | 0,5762 | 0,5952 | | | |
| 45 | 0,2628 | 0,2955 | 0,3134 | 0,3254 | 0,3289 | 0,3383 | 0,3626 | 0,3878 | 0,4098 | 0,4324 | 0,4559 | 0,4813 | 0,5102 | 0,5348 | 0,5549 | 0,5739 | 0,5868 | 0,6041 | 0,6240 | | | | |
| 46 | 0,3299 | 0,3407 | 0,3485 | 0,3477 | 0,3559 | 0,3824 | 0,4096 | 0,4329 | 0,4566 | 0,4814 | 0,5083 | 0,5389 | 0,5647 | 0,5855 | 0,6052 | 0,6181 | 0,6361 | 0,6569 | | | | | |
| 47 | 0,3521 | 0,3585 | 0,3542 | 0,3632 | 0,3946 | 0,4255 | 0,4509 | 0,4766 | 0,5032 | 0,5320 | 0,5648 | 0,5922 | 0,6139 | 0,6343 | 0,6474 | 0,6661 | 0,6879 | | | | | | |
| 48 | 0,3653 | 0,3554 | 0,3674 | 0,4067 | 0,4427 | 0,4707 | 0,4985 | 0,5272 | 0,5580 | 0,5933 | 0,6222 | 0,6447 | 0,6659 | 0,6790 | 0,6983 | 0,7212 | | | | | | | |
| 49 | 0,3449 | 0,3685 | 0,4221 | 0,4648 | 0,4954 | 0,5252 | 0,5558 | 0,5887 | 0,6265 | 0,6568 | 0,6800 | 0,7017 | 0,7145 | 0,7343 | 0,7581 | | | | | | | | |
| 50 | 0,3933 | 0,4639 | 0,5092 | 0,5385 | 0,5677 | 0,5984 | 0,6320 | 0,6716 | 0,7025 | 0,7255 | 0,7471 | 0,7589 | 0,7788 | 0,8033 | | | | | | | | | |
| 51 | 0,5384 | 0,5722 | 0,5926 | 0,6178 | 0,6469 | 0,6805 | 0,7215 | 0,7524 | 0,7746 | 0,7956 | 0,8058 | 0,8256 | 0,8507 | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,6080 | 0,6221 | 0,6475 | 0,6782 | 0,7143 | 0,7589 | 0,7911 | 0,8131 | 0,8340 | 0,8429 | 0,8629 | 0,8891 | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,6371 | 0,6691 | 0,7045 | 0,7451 | 0,7949 | 0,8287 | 0,8504 | 0,8711 | 0,8783 | 0,8986 | 0,9261 | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,7030 | 0,7414 | 0,7857 | 0,8409 | 0,8748 | 0,8945 | 0,9139 | 0,9183 | 0,9384 | 0,9670 | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,7823 | 0,8311 | 0,8930 | 0,9251 | 0,9408 | 0,9579 | 0,9580 | 0,9777 | 1,0076 | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,8831 | 0,9540 | 0,9793 | 0,9876 | 1,0007 | 0,9950 | 1,0142 | 1,0457 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 1,0297 | 1,0325 | 1,0274 | 1,0355 | 1,0224 | 1,0420 | 1,0763 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 1,0354 | 1,0262 | 1,0377 | 1,0203 | 1,0450 | 1,0862 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 1,0162 | 1,0390 | 1,0144 | 1,0479 | 1,0989 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 1,0635 | 1,0134 | 1,0602 | 1,1238 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | 0,9593 | 1,0583 | 1,1474 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | 1,1653 | 1,2534 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | 1,3492 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 4

| Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного | |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|----------------------------|--------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | | 46 лет |
| 0,0781 | 0,0809 | 0,0847 | 0,0883 | 0,0915 | 0,0956 | 0,0997 | 0,1037 | 0,1071 | 0,1109 | 0,1162 | 0,1218 | 0,1273 | 0,1331 | 0,1391 | 0,1456 | 0,1527 | 0,1593 | 0,1651 | 0,1709 | 0,1755 | 0,1808 | 0,1865 | 18 |
| 0,0842 | 0,0883 | 0,0920 | 0,0953 | 0,0996 | 0,1039 | 0,1081 | 0,1116 | 0,1155 | 0,1210 | 0,1270 | 0,1327 | 0,1388 | 0,1451 | 0,1518 | 0,1593 | 0,1661 | 0,1723 | 0,1782 | 0,1830 | 0,1886 | 0,1946 | | 19 |
| 0,0914 | 0,0953 | 0,0988 | 0,1033 | 0,1078 | 0,1121 | 0,1158 | 0,1199 | 0,1257 | 0,1319 | 0,1379 | 0,1442 | 0,1508 | 0,1579 | 0,1657 | 0,1729 | 0,1793 | 0,1855 | 0,1905 | 0,1963 | 0,2026 | | | 20 |
| 0,0995 | 0,1032 | 0,1078 | 0,1126 | 0,1171 | 0,1209 | 0,1252 | 0,1312 | 0,1377 | 0,1440 | 0,1506 | 0,1575 | 0,1649 | 0,1731 | 0,1806 | 0,1873 | 0,1938 | 0,1990 | 0,2051 | 0,2116 | | | | 21 |
| 0,1084 | 0,1133 | 0,1182 | 0,1229 | 0,1269 | 0,1313 | 0,1376 | 0,1444 | 0,1510 | 0,1579 | 0,1651 | 0,1728 | 0,1814 | 0,1892 | 0,1962 | 0,2030 | 0,2085 | 0,2148 | 0,2216 | | | | | 22 |
| 0,1174 | 0,1226 | 0,1275 | 0,1316 | 0,1363 | 0,1429 | 0,1500 | 0,1569 | 0,1641 | 0,1717 | 0,1798 | 0,1887 | 0,1970 | 0,2043 | 0,2114 | 0,2171 | 0,2237 | 0,2309 | | | | | | 23 |
| 0,1278 | 0,1330 | 0,1373 | 0,1421 | 0,1490 | 0,1565 | 0,1637 | 0,1713 | 0,1792 | 0,1877 | 0,1971 | 0,2057 | 0,2134 | 0,2208 | 0,2267 | 0,2336 | 0,2411 | | | | | | | 24 |
| 0,1387 | 0,1431 | 0,1481 | 0,1554 | 0,1632 | 0,1708 | 0,1787 | 0,1870 | 0,1959 | 0,2057 | 0,2148 | 0,2228 | 0,2306 | 0,2367 | 0,2439 | 0,2518 | | | | | | | | 25 |
| 0,1479 | 0,1532 | 0,1608 | 0,1690 | 0,1770 | 0,1853 | 0,1940 | 0,2034 | 0,2137 | 0,2232 | 0,2316 | 0,2397 | 0,2462 | 0,2537 | 0,2619 | | | | | | | | | 26 |
| 0,1601 | 0,1681 | 0,1767 | 0,1851 | 0,1938 | 0,2029 | 0,2127 | 0,2236 | 0,2335 | 0,2423 | 0,2508 | 0,2575 | 0,2654 | 0,2739 | | | | | | | | | | 27 |
| 0,1747 | 0,1837 | 0,1925 | 0,2017 | 0,2113 | 0,2215 | 0,2329 | 0,2433 | 0,2525 | 0,2614 | 0,2684 | 0,2767 | 0,2857 | | | | | | | | | | | 28 |
| 0,1918 | 0,2010 | 0,2106 | 0,2206 | 0,2314 | 0,2434 | 0,2543 | 0,2639 | 0,2733 | 0,2806 | 0,2892 | 0,2986 | | | | | | | | | | | | 29 |
| 0,2096 | 0,2196 | 0,2302 | 0,2415 | 0,2541 | 0,2656 | 0,2757 | 0,2854 | 0,2930 | 0,3020 | 0,3119 | | | | | | | | | | | | | 30 |
| 0,2284 | 0,2395 | 0,2514 | 0,2647 | 0,2767 | 0,2873 | 0,2975 | 0,3054 | 0,3149 | 0,3252 | | | | | | | | | | | | | | 31 |
| 0,2503 | 0,2628 | 0,2768 | 0,2894 | 0,3005 | 0,3112 | 0,3194 | 0,3293 | 0,3401 | | | | | | | | | | | | | | | 32 |
| 0,2751 | 0,2898 | 0,3031 | 0,3147 | 0,3259 | 0,3345 | 0,3448 | 0,3561 | | | | | | | | | | | | | | | | 33 |
| 0,3029 | 0,3169 | 0,3290 | 0,3407 | 0,3497 | 0,3605 | 0,3724 | | | | | | | | | | | | | | | | | 34 |
| 0,3321 | 0,3449 | 0,3571 | 0,3664 | 0,3777 | 0,3902 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 35 |
| 0,3611 | 0,3739 | 0,3836 | 0,3954 | 0,4084 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 |
| 0,3896 | 0,3997 | 0,4121 | 0,4258 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 37 |
| 0,4188 | 0,4317 | 0,4461 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 38 |
| 0,4510 | 0,4661 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 39 |
| 0,4882 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 41 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 42 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 43 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 44 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 45 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 46 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 47 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 48 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 49 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 50 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 51 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 52 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 53 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 54 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 55 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 56 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 57 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 58 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 59 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 61 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 62 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 63 |

Таблица 5

размеров базовых страховых тарифов в процентах от страховой суммы по договорам добровольного универсального страхования дополнительной пенсии, заключённым в белорусских рублях или иностранной валюте

Женщины / Норма доходности — 4% / Нагрузка — 8%

Страховой случай - «Инвалидность»

Периодичность уплаты взносов — единовременно

| Возраст застрахо ванного | Периодичность уплаты взносов — единовременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0247 | 0,0401 | 0,0560 | 0,0769 | 0,0907 | 0,1101 | 0,1338 | 0,1542 | 0,1769 | 0,2017 | 0,2242 | 0,2548 | 0,2877 | 0,3198 | 0,3576 | 0,3957 | 0,4329 | 0,4714 | 0,5106 | 0,5595 |
| 19 | 0,0161 | 0,0326 | 0,0544 | 0,0687 | 0,0889 | 0,1136 | 0,1348 | 0,1584 | 0,1843 | 0,2076 | 0,2395 | 0,2736 | 0,3071 | 0,3464 | 0,3861 | 0,4248 | 0,4649 | 0,5056 | 0,5565 | 0,5972 |
| 20 | 0,0172 | 0,0399 | 0,0548 | 0,0757 | 0,1014 | 0,1235 | 0,1481 | 0,1750 | 0,1993 | 0,2325 | 0,2680 | 0,3028 | 0,3437 | 0,3850 | 0,4253 | 0,4670 | 0,5094 | 0,5623 | 0,6046 | 0,6673 |
| 21 | 0,0236 | 0,0391 | 0,0609 | 0,0877 | 0,1106 | 0,1362 | 0,1642 | 0,1895 | 0,2240 | 0,2610 | 0,2972 | 0,3398 | 0,3827 | 0,4246 | 0,4680 | 0,5121 | 0,5672 | 0,6113 | 0,6765 | 0,7213 |
| 22 | 0,0161 | 0,0388 | 0,0666 | 0,0905 | 0,1171 | 0,1463 | 0,1726 | 0,2085 | 0,2470 | 0,2847 | 0,3290 | 0,3736 | 0,4172 | 0,4624 | 0,5083 | 0,5656 | 0,6114 | 0,6793 | 0,7259 | 0,7677 |
| 23 | 0,0236 | 0,0526 | 0,0774 | 0,1051 | 0,1354 | 0,1628 | 0,2002 | 0,2402 | 0,2794 | 0,3255 | 0,3720 | 0,4173 | 0,4643 | 0,5121 | 0,5717 | 0,6194 | 0,6900 | 0,7385 | 0,7820 | 0,8422 |
| 24 | 0,0301 | 0,0560 | 0,0848 | 0,1163 | 0,1448 | 0,1837 | 0,2253 | 0,2662 | 0,3141 | 0,3625 | 0,4097 | 0,4586 | 0,5083 | 0,5702 | 0,6199 | 0,6934 | 0,7439 | 0,7891 | 0,8518 | 0,9283 |
| 25 | 0,0269 | 0,0569 | 0,0897 | 0,1194 | 0,1599 | 0,2032 | 0,2457 | 0,2956 | 0,3459 | 0,3950 | 0,4459 | 0,4976 | 0,5622 | 0,6139 | 0,6903 | 0,7429 | 0,7900 | 0,8551 | 0,9348 | 1,0160 |
| 26 | 0,0312 | 0,0654 | 0,0962 | 0,1384 | 0,1834 | 0,2277 | 0,2796 | 0,3319 | 0,3831 | 0,4360 | 0,4899 | 0,5570 | 0,6108 | 0,6903 | 0,7450 | 0,7940 | 0,8619 | 0,9448 | 1,0293 | 1,0931 |
| 27 | 0,0356 | 0,0677 | 0,1115 | 0,1585 | 0,2045 | 0,2585 | 0,3130 | 0,3663 | 0,4214 | 0,4774 | 0,5473 | 0,6033 | 0,6861 | 0,7430 | 0,7940 | 0,8646 | 0,9509 | 1,0389 | 1,1054 | 1,1888 |
| 28 | 0,0334 | 0,0791 | 0,1279 | 0,1758 | 0,2321 | 0,2888 | 0,3442 | 0,4015 | 0,4598 | 0,5326 | 0,5909 | 0,6770 | 0,7363 | 0,7894 | 0,8629 | 0,9527 | 1,0442 | 1,1134 | 1,2002 | 1,2862 |
| 29 | 0,0475 | 0,0983 | 0,1482 | 0,2068 | 0,2658 | 0,3235 | 0,3832 | 0,4439 | 0,5196 | 0,5802 | 0,6699 | 0,7316 | 0,7869 | 0,8634 | 0,9569 | 1,0522 | 1,1242 | 1,2145 | 1,3040 | 1,3983 |
| 30 | 0,0529 | 0,1049 | 0,1658 | 0,2273 | 0,2873 | 0,3495 | 0,4127 | 0,4915 | 0,5546 | 0,6480 | 0,7122 | 0,7698 | 0,8494 | 0,9468 | 1,0460 | 1,1209 | 1,2150 | 1,3082 | 1,4063 | 1,5017 |
| 31 | 0,0541 | 0,1175 | 0,1815 | 0,2441 | 0,3088 | 0,3746 | 0,4566 | 0,5224 | 0,6196 | 0,6865 | 0,7464 | 0,8294 | 0,9307 | 1,0340 | 1,1121 | 1,2100 | 1,3070 | 1,4092 | 1,5085 | 1,6158 |
| 32 | 0,0661 | 0,1328 | 0,1979 | 0,2653 | 0,3338 | 0,4193 | 0,4878 | 0,5890 | 0,6587 | 0,7211 | 0,8075 | 0,9130 | 1,0206 | 1,1020 | 1,2039 | 1,3050 | 1,4114 | 1,5149 | 1,6266 | 1,7506 |
| 33 | 0,0694 | 0,1373 | 0,2075 | 0,2789 | 0,3679 | 0,4393 | 0,5447 | 0,6173 | 0,6823 | 0,7723 | 0,8822 | 0,9943 | 1,0790 | 1,1852 | 1,2905 | 1,4014 | 1,5091 | 1,6255 | 1,7546 | 1,8726 |
| 34 | 0,0706 | 0,1438 | 0,2181 | 0,3109 | 0,3852 | 0,4951 | 0,5706 | 0,6384 | 0,7321 | 0,8466 | 0,9633 | 1,0516 | 1,1622 | 1,2719 | 1,3873 | 1,4996</ | | | | |

Продолжение Таблицы 5

[illegible]

Продолжение Таблицы 5

| Возраст застрахо ванного | Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0021 | 0,0017 | 0,0016 | 0,0017 | 0,0017 | 0,0017 | 0,0018 | 0,0019 | 0,0019 | 0,0020 | 0,0021 | 0,0022 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0026 | 0,0028 | 0,0029 | 0,0031 | 0,0032 | 0,0034 |
| 19 | 0,0014 | 0,0014 | 0,0016 | 0,0015 | 0,0016 | 0,0018 | 0,0018 | 0,0019 | 0,0020 | 0,0021 | 0,0022 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0027 | 0,0028 | 0,0030 | 0,0031 | 0,0033 | 0,0035 | 0,0036 |
| 20 | 0,0015 | 0,0017 | 0,0016 | 0,0017 | 0,0019 | 0,0019 | 0,0020 | 0,0021 | 0,0022 | 0,0023 | 0,0025 | 0,0026 | 0,0028 | 0,0030 | 0,0031 | 0,0033 | 0,0034 | 0,0036 | 0,0038 | 0,0040 |
| 21 | 0,0020 | 0,0017 | 0,0018 | 0,0020 | 0,0020 | 0,0021 | 0,0022 | 0,0023 | 0,0025 | 0,0026 | 0,0028 | 0,0030 | 0,0031 | 0,0033 | 0,0035 | 0,0036 | 0,0038 | 0,0040 | 0,0042 | 0,0044 |
| 22 | 0,0014 | 0,0017 | 0,0020 | 0,0020 | 0,0021 | 0,0023 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0027 | 0,0029 | 0,0031 | 0,0033 | 0,0034 | 0,0036 | 0,0038 | 0,0040 | 0,0041 | 0,0044 | 0,0045 | 0,0046 |
| 23 | 0,0020 | 0,0023 | 0,0023 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0025 | 0,0027 | 0,0029 | 0,0031 | 0,0033 | 0,0035 | 0,0036 | 0,0038 | 0,0040 | 0,0042 | 0,0044 | 0,0047 | 0,0048 | 0,0049 | 0,0051 |
| 24 | 0,0026 | 0,0024 | 0,0025 | 0,0026 | 0,0027 | 0,0029 | 0,0031 | 0,0032 | 0,0035 | 0,0037 | 0,0038 | 0,0040 | 0,0042 | 0,0044 | 0,0046 | 0,0049 | 0,0050 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0056 |
| 25 | 0,0023 | 0,0025 | 0,0026 | 0,0027 | 0,0029 | 0,0032 | 0,0033 | 0,0036 | 0,0038 | 0,0040 | 0,0042 | 0,0043 | 0,0046 | 0,0048 | 0,0051 | 0,0052 | 0,0053 | 0,0056 | 0,0059 | 0,0062 |
| 26 | 0,0026 | 0,0028 | 0,0028 | 0,0031 | 0,0034 | 0,0036 | 0,0038 | 0,0040 | 0,0042 | 0,0044 | 0,0046 | 0,0049 | 0,0050 | 0,0054 | 0,0055 | 0,0056 | 0,0058 | 0,0062 | 0,0065 | 0,0066 |
| 27 | 0,0030 | 0,0029 | 0,0033 | 0,0036 | 0,0038 | 0,0040 | 0,0043 | 0,0045 | 0,0046 | 0,0048 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0056 | 0,0058 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0064 | 0,0068 | 0,0070 | 0,0072 |
| 28 | 0,0028 | 0,0034 | 0,0038 | 0,0040 | 0,0043 | 0,0045 | 0,0047 | 0,0049 | 0,0051 | 0,0054 | 0,0055 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0062 | 0,0064 | 0,0067 | 0,0071 | 0,0073 | 0,0076 | 0,0078 |
| 29 | 0,0040 | 0,0043 | 0,0044 | 0,0047 | 0,0049 | 0,0051 | 0,0052 | 0,0054 | 0,0057 | 0,0059 | 0,0063 | 0,0064 | 0,0065 | 0,0067 | 0,0071 | 0,0075 | 0,0076 | 0,0079 | 0,0082 | 0,0085 |
| 30 | 0,0045 | 0,0045 | 0,0049 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0056 | 0,0060 | 0,0061 | 0,0066 | 0,0067 | 0,0068 | 0,0070 | 0,0074 | 0,0078 | 0,0080 | 0,0083 | 0,0086 | 0,0089 | 0,0092 |
| 31 | 0,0046 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0057 | 0,0059 | 0,0062 | 0,0064 | 0,0068 | 0,0070 | 0,0070 | 0,0073 | 0,0077 | 0,0081 | 0,0083 | 0,0086 | 0,0089 | 0,0092 | 0,0095 | 0,0099 |
| 32 | 0,0056 | 0,0057 | 0,0058 | 0,0060 | 0,0061 | 0,0066 | 0,0067 | 0,0072 | 0,0073 | 0,0073 | 0,0076 | 0,0080 | 0,0084 | 0,0086 | 0,0090 | 0,0093 | 0,0096 | 0,0099 | 0,0103 | 0,0107 |
| 33 | 0,0059 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0068 | 0,0069 | 0,0074 | 0,0075 | 0,0075 | 0,0078 | 0,0083 | 0,0087 | 0,0089 | 0,0093 | 0,0096 | 0,0100 | 0,0103 | 0,0107 | 0,0111 | 0,0115 |
| 34 | 0,0060 | 0,0062 | 0,0064 | 0,0070 | 0,0071 | 0,0077 | 0,0078 | 0,0078 | 0,0081 | 0,0086 | 0,0091 | 0,0093 | 0,0096 | 0,0100 | 0,0104 | 0,0107 | 0,0111 | 0,0116 | 0,0119 | 0,0123 |
| 35 | 0,0065 | 0,0067 | 0,0074 | 0,0074 | 0,0081 | 0,0082 | 0,0081 | 0,0084 | 0,0090 | 0,0095 | 0,0096 | 0,0100 | 0,0104 | 0,0108 | 0,0111 | 0,0115 | 0,0120 | 0,0124 | 0,0128 | 0,0132 |
| 36 | 0,0069 | 0,0079 | 0,0077 | 0,0086 | 0,0085 | 0,0084 | 0,0087 | 0,0093 | 0,0099 | 0,0100 | 0,0104 | 0,0108 | 0,0112 | 0,0116 | 0,0120 | 0,0125 | 0,0129 | 0,0133 | 0,0137 | 0,0141 |
| 37 | 0,0089 | 0,0082 | 0,0092 | 0,0090 | 0,0088 | 0,0091 | 0,0097 | 0,0103 | 0,0105 | 0,0109 | 0,0113 | 0,0117 | 0,0121 | 0,0125 | 0,0130 | 0,0135 | 0,0139 | 0,0143 | 0,0146 | 0,0150 |
| 38 | 0,0074 | 0,0094 | 0,0090 | 0,0087 | 0,0092 | 0,0099 | 0,0106 | 0,0107 | 0,0112 | 0,0116 | 0,0120 | 0,0124 | 0,0129 | 0,0134 | 0,0139 | 0,0143 | 0,0147 | 0,0151 | 0,0155 | 0,0159 |
| 39 | 0,0115 | 0,0099 | 0,0092 | 0,0096 | 0,0105 | 0,0112 | 0,0112 | 0,0117 | 0,0121 | 0,0126 | 0,0130 | 0,0135 | 0,0140 | 0,0145 | 0,0150 | 0,0154 | 0,0157 | 0,0161 | 0,0166 | 0,0171 |
| 40 | 0,0082 | 0,0080 | 0,0090 | 0,0102 | 0,0111 | 0,0112 | 0,0117 | 0,0122 | 0,0127 | 0,0132 | 0,0137 | 0,0143 | 0,0148 | 0,0153 | 0,0157 | 0,0161 | 0,0165 | 0,0170 | 0,0176 | |
| 41 | 0,0077 | 0,0094 | 0,0109 | 0,0119 | 0,0119 | 0,0124 | 0,0129 | 0,0134 | 0,0138 | 0,0144 | 0,0150 | 0,0155 | 0,0160 | 0,0165 | 0,0168 | 0,0173 | 0,0178 | 0,0183 | | |
| 42 | 0,0111 | 0,0126 | 0,0134 | 0,0130 | 0,0135 | 0,0139 | 0,0144 | 0,0148 | 0,0153 | 0,0160 | 0,0164 | 0,0169 | 0,0174 | 0,0177 | 0,0182 | 0,0187 | 0,0193 | | | |
| 43 | 0,0142 | 0,0146 | 0,0137 | 0,0142 | 0,0145 | 0,0150 | 0,0154 | 0,0159 | 0,0166 | 0,0171 | 0,0176 | 0,0180 | 0,0184 | 0,0189 | 0,0194 | 0,0200 | | | | |
| 44 | 0,0151 | 0,0135 | 0,0142 | 0,0146 | 0,0152 | 0,0156 | 0,0162 | 0,0170 | 0,0175 | 0,0181 | 0,0185 | 0,0189 | 0,0193 | 0,0199 | 0,0205 | | | | | |
| 45 | 0,0119 | 0,0137 | 0,0145 | 0,0152 | 0,0157 | 0,0164 | 0,0173 | 0,0179 | 0,0185 | 0,0189 | 0,0193 | 0,0198 | 0,0204 | 0,0211 | | | | | | |
| 46 | 0,0156 | 0,0158 | 0,0164 | 0,0168 | 0,0175 | 0,0184 | 0,0189 | 0,0195 | 0,0199 | 0,0203 | 0,0207 | 0,0213 | 0,0220 | | | | | | | |
| 47 | 0,0161 | 0,0169 | 0,0173 | 0,0180 | 0,0190 | 0,0195 | 0,0201 | 0,0206 | 0,0209 | 0,0214 | 0,0220 | 0,0227 | | | | | | | | |
| 48 | 0,0177 | 0,0179 | 0,0187 | 0,0198 | 0,0203 | 0,0209 | 0,0213 | 0,0217 | 0,0221 | 0,0227 | 0,0235 | | | | | | | | | |
| 49 | 0,0180 | 0,0192 | 0,0206 | 0,0210 | 0,0216 | 0,0220 | 0,0223 | 0,0228 | 0,0234 | 0,0242 | | | | | | | | | | |
| 50 | 0,0204 | 0,0219 | 0,0221 | 0,0226 | 0,0229 | 0,0232 | 0,0236 | 0,0242 | 0,0251 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 0,0236 | 0,0231 | 0,0235 | 0,0236 | 0,0238 | 0,0242 | 0,0249 | 0,0258 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,0226 | 0,0234 | 0,0236 | 0,0239 | 0,0244 | 0,0251 | 0,0262 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,0242 | 0,0242 | 0,0243 | 0,0249 | 0,0257 | 0,0269 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,0242 | 0,0244 | 0,0251 | 0,0261 | 0,0275 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,0246 | 0,0256 | 0,0268 | 0,0285 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,0266 | 0,0280 | 0,0299 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,0295 | 0,0316 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,0339 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 5

[illegible]

Продолжение Таблицы 5

| Возраст застрахо ванного | Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0063 | 0,0052 | 0,0049 | 0,0052 | 0,0050 | 0,0051 | 0,0054 | 0,0056 | 0,0058 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0066 | 0,0070 | 0,0074 | 0,0079 | 0,0083 | 0,0087 | 0,0091 | 0,0095 | 0,0101 |
| 19 | 0,0041 | 0,0042 | 0,0048 | 0,0046 | 0,0049 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0057 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0067 | 0,0071 | 0,0075 | 0,0080 | 0,0085 | 0,0089 | 0,0094 | 0,0098 | 0,0104 | 0,0108 |
| 20 | 0,0044 | 0,0052 | 0,0048 | 0,0051 | 0,0056 | 0,0058 | 0,0060 | 0,0064 | 0,0066 | 0,0070 | 0,0075 | 0,0079 | 0,0084 | 0,0089 | 0,0094 | 0,0098 | 0,0103 | 0,0109 | 0,0113 | 0,0121 |
| 21 | 0,0060 | 0,0051 | 0,0054 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0067 | 0,0069 | 0,0074 | 0,0079 | 0,0083 | 0,0089 | 0,0094 | 0,0098 | 0,0103 | 0,0108 | 0,0114 | 0,0119 | 0,0127 | 0,0130 |
| 22 | 0,0041 | 0,0050 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0064 | 0,0068 | 0,0070 | 0,0076 | 0,0081 | 0,0086 | 0,0092 | 0,0097 | 0,0102 | 0,0107 | 0,0112 | 0,0119 | 0,0123 | 0,0132 | 0,0136 | 0,0139 |
| 23 | 0,0060 | 0,0068 | 0,0068 | 0,0071 | 0,0074 | 0,0076 | 0,0082 | 0,0087 | 0,0092 | 0,0098 | 0,0104 | 0,0109 | 0,0114 | 0,0119 | 0,0126 | 0,0131 | 0,0139 | 0,0143 | 0,0147 | 0,0153 |
| 24 | 0,0076 | 0,0072 | 0,0075 | 0,0078 | 0,0079 | 0,0086 | 0,0092 | 0,0097 | 0,0103 | 0,0109 | 0,0115 | 0,0120 | 0,0125 | 0,0132 | 0,0137 | 0,0146 | 0,0150 | 0,0153 | 0,0160 | 0,0168 |
| 25 | 0,0068 | 0,0074 | 0,0079 | 0,0080 | 0,0088 | 0,0095 | 0,0100 | 0,0107 | 0,0114 | 0,0119 | 0,0125 | 0,0130 | 0,0138 | 0,0143 | 0,0153 | 0,0157 | 0,0160 | 0,0166 | 0,0175 | 0,0184 |
| 26 | 0,0079 | 0,0085 | 0,0085 | 0,0093 | 0,0101 | 0,0106 | 0,0114 | 0,0121 | 0,0126 | 0,0132 | 0,0137 | 0,0146 | 0,0150 | 0,0161 | 0,0165 | 0,0168 | 0,0175 | 0,0184 | 0,0193 | 0,0199 |
| 27 | 0,0090 | 0,0088 | 0,0098 | 0,0107 | 0,0112 | 0,0121 | 0,0128 | 0,0133 | 0,0139 | 0,0144 | 0,0153 | 0,0158 | 0,0169 | 0,0173 | 0,0176 | 0,0183 | 0,0193 | 0,0203 | 0,0208 | 0,0216 |
| 28 | 0,0085 | 0,0102 | 0,0113 | 0,0118 | 0,0127 | 0,0135 | 0,0140 | 0,0146 | 0,0152 | 0,0161 | 0,0166 | 0,0177 | 0,0181 | 0,0184 | 0,0191 | 0,0202 | 0,0212 | 0,0217 | 0,0226 | 0,0234 |
| 29 | 0,0121 | 0,0127 | 0,0130 | 0,0139 | 0,0146 | 0,0151 | 0,0156 | 0,0162 | 0,0171 | 0,0176 | 0,0188 | 0,0192 | 0,0194 | 0,0201 | 0,0212 | 0,0223 | 0,0228 | 0,0237 | 0,0246 | 0,0255 |
| 30 | 0,0134 | 0,0136 | 0,0146 | 0,0153 | 0,0158 | 0,0163 | 0,0169 | 0,0179 | 0,0183 | 0,0196 | 0,0200 | 0,0202 | 0,0210 | 0,0221 | 0,0232 | 0,0238 | 0,0247 | 0,0256 | 0,0266 | 0,0274 |
| 31 | 0,0137 | 0,0152 | 0,0160 | 0,0164 | 0,0170 | 0,0175 | 0,0187 | 0,0190 | 0,0205 | 0,0208 | 0,0210 | 0,0218 | 0,0230 | 0,0242 | 0,0247 | 0,0257 | 0,0266 | 0,0276 | 0,0285 | 0,0296 |
| 32 | 0,0168 | 0,0172 | 0,0174 | 0,0179 | 0,0184 | 0,0196 | 0,0199 | 0,0215 | 0,0218 | 0,0219 | 0,0227 | 0,0240 | 0,0252 | 0,0258 | 0,0268 | 0,0277 | 0,0288 | 0,0297 | 0,0308 | 0,0321 |
| 33 | 0,0176 | 0,0178 | 0,0183 | 0,0188 | 0,0202 | 0,0205 | 0,0223 | 0,0225 | 0,0226 | 0,0234 | 0,0248 | 0,0261 | 0,0267 | 0,0278 | 0,0288 | 0,0298 | 0,0308 | 0,0319 | 0,0333 | 0,0344 |
| 34 | 0,0179 | 0,0186 | 0,0192 | 0,0210 | 0,0212 | 0,0232 | 0,0233 | 0,0233 | 0,0242 | 0,0257 | 0,0271 | 0,0277 | 0,0288 | 0,0298 | 0,0310 | 0,03 | | | | |

Продолжение Таблицы 5

[illegible]

Продолжение Таблицы 5

| Возраст застрахо ванного | Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0247 | 0,0205 | 0,0194 | 0,0204 | 0,0196 | 0,0202 | 0,0215 | 0,0221 | 0,0229 | 0,0240 | 0,0247 | 0,0262 | 0,0278 | 0,0292 | 0,0310 | 0,0328 | 0,0344 | 0,0360 | 0,0376 | 0,0398 |
| 19 | 0,0161 | 0,0166 | 0,0189 | 0,0182 | 0,0192 | 0,0209 | 0,0216 | 0,0227 | 0,0239 | 0,0247 | 0,0264 | 0,0281 | 0,0297 | 0,0316 | 0,0335 | 0,0352 | 0,0369 | 0,0386 | 0,0410 | 0,0425 |
| 20 | 0,0172 | 0,0203 | 0,0190 | 0,0201 | 0,0219 | 0,0227 | 0,0238 | 0,0250 | 0,0258 | 0,0276 | 0,0295 | 0,0311 | 0,0332 | 0,0352 | 0,0369 | 0,0387 | 0,0405 | 0,0430 | 0,0445 | 0,0475 |
| 21 | 0,0236 | 0,0199 | 0,0211 | 0,0232 | 0,0239 | 0,0250 | 0,0263 | 0,0271 | 0,0290 | 0,0310 | 0,0327 | 0,0349 | 0,0370 | 0,0388 | 0,0407 | 0,0425 | 0,0451 | 0,0467 | 0,0499 | 0,0514 |
| 22 | 0,0161 | 0,0198 | 0,0231 | 0,0240 | 0,0253 | 0,0269 | 0,0277 | 0,0298 | 0,0320 | 0,0338 | 0,0362 | 0,0384 | 0,0403 | 0,0423 | 0,0442 | 0,0469 | 0,0486 | 0,0520 | 0,0535 | 0,0548 |
| 23 | 0,0236 | 0,0268 | 0,0268 | 0,0279 | 0,0293 | 0,0299 | 0,0321 | 0,0344 | 0,0362 | 0,0387 | 0,0410 | 0,0429 | 0,0449 | 0,0469 | 0,0497 | 0,0514 | 0,0549 | 0,0565 | 0,0577 | 0,0601 |
| 24 | 0,0301 | 0,0285 | 0,0294 | 0,0308 | 0,0313 | 0,0338 | 0,0362 | 0,0381 | 0,0407 | 0,0431 | 0,0451 | 0,0472 | 0,0492 | 0,0522 | 0,0540 | 0,0576 | 0,0593 | 0,0605 | 0,0629 | 0,0663 |
| 25 | 0,0269 | 0,0290 | 0,0311 | 0,0317 | 0,0346 | 0,0373 | 0,0395 | 0,0423 | 0,0449 | 0,0470 | 0,0492 | 0,0512 | 0,0544 | 0,0562 | 0,0601 | 0,0618 | 0,0630 | 0,0656 | 0,0691 | 0,0727 |
| 26 | 0,0312 | 0,0333 | 0,0334 | 0,0367 | 0,0397 | 0,0419 | 0,0449 | 0,0476 | 0,0497 | 0,0519 | 0,0540 | 0,0574 | 0,0592 | 0,0633 | 0,0649 | 0,0661 | 0,0688 | 0,0725 | 0,0762 | 0,0783 |
| 27 | 0,0356 | 0,0345 | 0,0387 | 0,0420 | 0,0442 | 0,0475 | 0,0503 | 0,0525 | 0,0547 | 0,0569 | 0,0604 | 0,0622 | 0,0665 | 0,0682 | 0,0693 | 0,0720 | 0,0759 | 0,0798 | 0,0819 | 0,0852 |
| 28 | 0,0334 | 0,0403 | 0,0444 | 0,0466 | 0,0502 | 0,0531 | 0,0553 | 0,0576 | 0,0597 | 0,0635 | 0,0653 | 0,0698 | 0,0715 | 0,0725 | 0,0753 | 0,0794 | 0,0835 | 0,0856 | 0,0891 | 0,0923 |
| 29 | 0,0475 | 0,0502 | 0,0514 | 0,0549 | 0,0575 | 0,0595 | 0,0616 | 0,0637 | 0,0675 | 0,0692 | 0,0740 | 0,0755 | 0,0764 | 0,0794 | 0,0836 | 0,0878 | 0,0900 | 0,0935 | 0,0969 | 0,1005 |
| 30 | 0,0529 | 0,0535 | 0,0575 | 0,0603 | 0,0622 | 0,0643 | 0,0664 | 0,0705 | 0,0721 | 0,0773 | 0,0788 | 0,0795 | 0,0826 | 0,0871 | 0,0915 | 0,0937 | 0,0974 | 0,1009 | 0,1046 | 0,1081 |
| 31 | 0,0541 | 0,0600 | 0,0630 | 0,0648 | 0,0669 | 0,0690 | 0,0735 | 0,0750 | 0,0806 | 0,0820 | 0,0826 | 0,0858 | 0,0906 | 0,0952 | 0,0974 | 0,1012 | 0,1049 | 0,1088 | 0,1124 | 0,1165 |
| 32 | 0,0661 | 0,0677 | 0,0687 | 0,0704 | 0,0723 | 0,0772 | 0,0785 | 0,0846 | 0,0858 | 0,0862 | 0,0894 | 0,0945 | 0,0994 | 0,1016 | 0,1055 | 0,1093 | 0,1134 | 0,1171 | 0,1213 | 0,1264 |
| 33 | 0,0694 | 0,0700 | 0,0720 | 0,0741 | 0,0797 | 0,0809 | 0,0877 | 0,0887 | 0,0889 | 0,0923 | 0,0978 | 0,1030 | 0,1052 | 0,1093 | 0,1132 | 0,1175 | 0,1214 | 0,1258 | 0,1311 | 0,1354 |
| 34 | 0,0706 | 0,0734 | 0,0757 | 0,0826 | 0,0835 | 0,0912 | 0,0919 | 0,0918 | 0,0954 | 0,1013 | 0,1068 | 0,1090 | 0,1134 | 0,1175 | 0,1219 | 0,1259 | | | | |

Продолжение Таблицы 5

[illegible]

Таблица 6

добровольного универсального страхования дополнительной пенсии, заключённым в белорусских рублях или иностранной валюте

Мужчины / Норма доходности — 4% / Нагрузка — 8%

Страховой случай - «Достижение пенсионного возраста в сочетании со страховым случаем инвалидность»

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — единовременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 19 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 20 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 21 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 22 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 23 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 24 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 25 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 26 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 27 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 28 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 29 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 30 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 | 47,6993 | 45,8647 | 44,1007 |
| 31 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 6

| Периодичность уплаты взносов — одновременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахов анного |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | 22,6401 | 21,7693 | 20,9321 | 20,1270 | 19,3529 | 18,6085 | 17,8928 | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | 22,6401 | 21,7693 | 20,9321 | 20,1270 | 19,3529 | 18,6085 | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | 22,6401 | 21,7693 | 20,9321 | 20,1270 | 19,3529 | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | 22,6401 | 21,7693 | 20,9321 | 20,1270 | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | 22,6401 | 21,7693 | 20,9321 | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | 22,6401 | 21,7693 | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | 22,6401 | | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | | | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | | | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | | | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | | | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | | | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | | | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | | | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | | | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | 37,6975 | 36,2476 | 34,8534 | 33,5129 | 32,2239 | 30,9846 | 29,7928 | 28,6470 | 27,5452 | 26,4857 | 25,4670 | 24,4875 | 23,5457 | | | | | | | | |
| 42,4045 | 40,7736 | 39,2054 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 6

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 8,8702 | 4,3507 | 2,8450 | 2,0927 | 1,6418 | 1,3416 | 1,1275 | 0,9672 | 0,8429 | 0,7436 | 0,6626 | 0,5952 | 0,5384 | 0,4899 | 0,4480 | 0,4115 | 0,3794 | 0,3510 | 0,3257 | 0,3031 | 0,2827 | 0,2643 | 0,2475 |
| 19 | 8,8714 | 4,3516 | 2,8456 | 2,0933 | 1,6424 | 1,3422 | 1,1281 | 0,9678 | 0,8434 | 0,7441 | 0,6631 | 0,5957 | 0,5389 | 0,4904 | 0,4485 | 0,4120 | 0,3799 | 0,3515 | 0,3263 | 0,3036 | 0,2832 | 0,2648 | 0,2480 |
| 20 | 8,8710 | 4,3514 | 2,8457 | 2,0935 | 1,6427 | 1,3425 | 1,1285 | 0,9682 | 0,8438 | 0,7445 | 0,6635 | 0,5962 | 0,5394 | 0,4909 | 0,4490 | 0,4125 | 0,3804 | 0,3520 | 0,3267 | 0,3041 | 0,2837 | 0,2653 | 0,2485 |
| 21 | 8,8714 | 4,3520 | 2,8464 | 2,0942 | 1,6434 | 1,3432 | 1,1291 | 0,9688 | 0,8444 | 0,7451 | 0,6641 | 0,5968 | 0,5400 | 0,4915 | 0,4496 | 0,4131 | 0,3810 | 0,3526 | 0,3273 | 0,3047 | 0,2843 | 0,2658 | 0,2491 |
| 22 | 8,8730 | 4,3532 | 2,8474 | 2,0951 | 1,6442 | 1,3440 | 1,1299 | 0,9696 | 0,8452 | 0,7459 | 0,6648 | 0,5975 | 0,5407 | 0,4922 | 0,4503 | 0,4138 | 0,3817 | 0,3533 | 0,3280 | 0,3053 | 0,2849 | 0,2665 | 0,2497 |
| 23 | 8,8726 | 4,3533 | 2,8477 | 2,0956 | 1,6447 | 1,3445 | 1,1304 | 0,9701 | 0,8457 | 0,7464 | 0,6654 | 0,5981 | 0,5413 | 0,4928 | 0,4509 | 0,4144 | 0,3823 | 0,3539 | 0,3286 | 0,3059 | 0,2855 | 0,2671 | 0,2503 |
| 24 | 8,8743 | 4,3547 | 2,8489 | 2,0966 | 1,6456 | 1,3454 | 1,1312 | 0,9709 | 0,8466 | 0,7473 | 0,6662 | 0,5989 | 0,5421 | 0,4936 | 0,4517 | 0,4152 | 0,3831 | 0,3547 | 0,3293 | 0,3067 | 0,2863 | 0,2678 | 0,2511 |
| 25 | 8,8744 | 4,3551 | 2,8495 | 2,0971 | 1,6462 | 1,3459 | 1,1319 | 0,9716 | 0,8472 | 0,7480 | 0,6669 | 0,5996 | 0,5428 | 0,4943 | 0,4524 | 0,4159 | 0,3838 | 0,3554 | 0,3301 | 0,3074 | 0,2870 | 0,2685 | 0,2518 |
| 26 | 8,8758 | 4,3562 | 2,8502 | 2,0978 | 1,6469 | 1,3468 | 1,1327 | 0,9725 | 0,8481 | 0,7488 | 0,6678 | 0,6005 | 0,5437 | 0,4952 | 0,4533 | 0,4167 | 0,3846 | 0,3562 | 0,3309 | 0,3082 | 0,2878 | 0,2693 | 0,2526 |
| 27 | 8,8755 | 4,3561 | 2,8504 | 2,0983 | 1,6475 | 1,3475 | 1,1335 | 0,9732 | 0,8488 | 0,7496 | 0,6686 | 0,6013 | 0,5445 | 0,4960 | 0,4541 | 0,4175 | 0,3854 | 0,3570 | 0,3317 | 0,3090 | 0,2886 | 0,2702 | 0,2534 |
| 28 | 8,8764 | 4,3571 | 2,8515 | 2,0995 | 1,6488 | 1,3487 | 1,1346 | 0,9743 | 0,8500 | 0,7507 | 0,6697 | 0,6024 | 0,5456 | 0,4970 | 0,4551 | 0,4186 | 0,3864 | 0,3580 | 0,3327 | 0,3100 | 0,2896 | 0,2711 | 0,2543 |
| 29 | 8,8774 | 4,3583 | 2,8530 | 2,1010 | 1,6501 | 1,3499 | 1,1358 | 0,9756 | 0,8512 | 0,7519 | 0,6708 | 0,6035 | 0,5467 | 0,4981 | 0,4562 | 0,4196 | 0,3875 | 0,3591 | 0,3337 | 0,3111 | 0,2906 | 0,2722 | 0,2554 |
| 30 | 8,8793 | 4,3604 | 2,8549 | 2,1026 | 1,6516 | 1,3513 | 1,1372 | 0,9769 | 0,8525 | 0,7531 | 0,6721 | 0,6047 | 0,5478 | 0,4993 | 0,4574 | 0,4208 | 0,3887 | 0,3602 | 0,3349 | 0,3122 | 0,2917 | 0,2733 | 0,2565 |
| 31 | 8,8820 | 4,3623 | 2,8563 | 2,1038 | 1,6528 | 1,3525 | 1,1384 | 0,9781 | 0,8537 | 0,7543 | 0,6732 | 0,6058 | 0,5490 | 0,5005 | 0,4585 | 0,4219 | 0,3898 | 0,3614 | 0,3360 | 0,3133 | 0,2929 | 0,2744 | 0,2576 |
| 32 | 8,8810 | 4,3619 | 2,8564 | 2,1041 | 1,6534 | 1,3533 | 1,1392 | 0,9790 | 0,8546 | 0,7553 | 0,6742 | 0,6069 | 0,5500 | 0,50 | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 6

| Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 0,2323 | 0,2183 | 0,2055 | 0,1937 | 0,1829 | 0,1728 | 0,1635 | 0,1549 | 0,1468 | 0,1393 | 0,1323 | 0,1258 | 0,1197 | 0,1139 | 0,1085 | 0,1035 | 0,0987 | 0,0942 | 0,0900 | 0,0860 | 0,0822 | 0,0786 | 0,0752 | |
| 0,2328 | 0,2188 | 0,2060 | 0,1942 | 0,1834 | 0,1733 | 0,1640 | 0,1553 | 0,1473 | 0,1398 | 0,1328 | 0,1263 | 0,1201 | 0,1144 | 0,1090 | 0,1039 | 0,0991 | 0,0947 | 0,0904 | 0,0864 | 0,0826 | 0,0790 | | |
| 0,2332 | 0,2193 | 0,2065 | 0,1947 | 0,1838 | 0,1738 | 0,1645 | 0,1558 | 0,1478 | 0,1403 | 0,1333 | 0,1267 | 0,1206 | 0,1149 | 0,1095 | 0,1044 | 0,0996 | 0,0951 | 0,0909 | 0,0869 | 0,0831 | | | |
| 0,2338 | 0,2199 | 0,2070 | 0,1953 | 0,1844 | 0,1743 | 0,1650 | 0,1564 | 0,1483 | 0,1408 | 0,1338 | 0,1273 | 0,1212 | 0,1154 | 0,1100 | 0,1049 | 0,1002 | 0,0957 | 0,0914 | 0,0874 | | | | |
| 0,2344 | 0,2205 | 0,2077 | 0,1959 | 0,1850 | 0,1749 | 0,1656 | 0,1570 | 0,1489 | 0,1414 | 0,1344 | 0,1279 | 0,1217 | 0,1160 | 0,1106 | 0,1055 | 0,1007 | 0,0962 | 0,0920 | | | | | |
| 0,2351 | 0,2211 | 0,2083 | 0,1965 | 0,1856 | 0,1755 | 0,1662 | 0,1576 | 0,1495 | 0,1420 | 0,1350 | 0,1285 | 0,1224 | 0,1166 | 0,1112 | 0,1061 | 0,1013 | 0,0968 | | | | | | |
| 0,2358 | 0,2218 | 0,2090 | 0,1972 | 0,1863 | 0,1763 | 0,1669 | 0,1583 | 0,1502 | 0,1427 | 0,1357 | 0,1292 | 0,1230 | 0,1173 | 0,1119 | 0,1068 | 0,1020 | | | | | | | |
| 0,2365 | 0,2225 | 0,2097 | 0,1979 | 0,1870 | 0,1770 | 0,1676 | 0,1590 | 0,1509 | 0,1434 | 0,1364 | 0,1299 | 0,1238 | 0,1180 | 0,1126 | 0,1075 | | | | | | | | |
| 0,2373 | 0,2233 | 0,2105 | 0,1987 | 0,1878 | 0,1778 | 0,1684 | 0,1598 | 0,1517 | 0,1442 | 0,1372 | 0,1307 | 0,1246 | 0,1188 | 0,1134 | | | | | | | | | |
| 0,2381 | 0,2241 | 0,2113 | 0,1995 | 0,1886 | 0,1786 | 0,1693 | 0,1606 | 0,1526 | 0,1451 | 0,1381 | 0,1315 | 0,1254 | 0,1196 | | | | | | | | | | |
| 0,2391 | 0,2251 | 0,2123 | 0,2005 | 0,1896 | 0,1795 | 0,1702 | 0,1616 | 0,1535 | 0,1460 | 0,1390 | 0,1325 | 0,1263 | | | | | | | | | | | |
| 0,2401 | 0,2261 | 0,2133 | 0,2015 | 0,1906 | 0,1806 | 0,1713 | 0,1626 | 0,1546 | 0,1471 | 0,1400 | 0,1335 | | | | | | | | | | | | |
| 0,2412 | 0,2272 | 0,2144 | 0,2026 | 0,1917 | 0,1817 | 0,1724 | 0,1637 | 0,1557 | 0,1482 | 0,1411 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2424 | 0,2284 | 0,2156 | 0,2038 | 0,1929 | 0,1829 | 0,1736 | 0,1649 | 0,1568 | 0,1493 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2435 | 0,2296 | 0,2168 | 0,2050 | 0,1941 | 0,1841 | 0,1748 | 0,1661 | 0,1581 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2449 | 0,2310 | 0,2182 | 0,2064 | 0,1955 | 0,1855 | 0,1762 | 0,1675 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2464 | 0,2325 | 0,2197 | 0,2079 | 0,1970 | 0,1870 | 0,1777 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2481 | 0,2341 | 0,2213 | 0,2096 | 0,1987 | 0,1887 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2499 | 0,2359 | 0,2232 | 0,2114 | 0,2005 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2517 | 0,2377 | 0,2250 | 0,2132 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2538 | 0,2399 | 0,2271 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2561 | 0,2422 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2586 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 6

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 26.5216 | 13.0084 | 8.5065 | 6.2571 | 4.9088 | 4.0112 | 3.3711 | 2.8919 | 2.5200 | 2.2232 | 1,9809 | 1,7796 | 1.6097 | 1.4647 | 1.3395 | 1.2303 | 1.1344 | 1.0495 | 0,9738 | 0.9061 | 0.8452 | 0.7900 | 0.7400 |
| 19 | 26.5246 | 13,0109 | 8.5082 | 6.2587 | 4.9105 | 4,0129 | 3.3727 | 2.8935 | 2.5216 | 2.2247 | 1,9824 | 1,7811 | 1.6113 | 1.4662 | 1,3410 | 1.2318 | 1,1359 | 1.0510 | 0,9754 | 0.9076 | 0.8467 | 0.7915 | 0.7415 |
| 20 | 26.5237 | 13,0103 | 8.5084 | 6.2593 | 4.9113 | 4,0139 | 3.3739 | 2.8947 | 2.5228 | 2.2259 | 1,9837 | 1,7824 | 1.6127 | 1.4676 | 1.3424 | 1.2332 | 1,1373 | 1.0524 | 0,9768 | 0.9091 | 0.8481 | 0.7930 | 0.7429 |
| 21 | 26.5245 | 13,0120 | 8.5104 | 6.2613 | 4.9133 | 4,0158 | 3.3758 | 2.8966 | 2.5246 | 2.2277 | 1,9855 | 1,7843 | 1.6145 | 1.4694 | 1.3442 | 1.2350 | 1,1391 | 1.0542 | 0,9786 | 0.9108 | 0.8498 | 0.7947 | 0.7446 |
| 22 | 26.5286 | 13,0154 | 8.5132 | 6.2639 | 4.9158 | 4,0183 | 3.3781 | 2.8987 | 2.5267 | 2.2299 | 1,9876 | 1,7863 | 1.6165 | 1.4714 | 1.3462 | 1.2370 | 1,1411 | 1.0561 | 0,9805 | 0.9127 | 0.8517 | 0.7966 | 0.7465 |
| 23 | 26.5275 | 13,0154 | 8.5141 | 6.2652 | 4.9172 | 4,0197 | 3.3795 | 2.9002 | 2.5283 | 2.2315 | 1,9893 | 1,7881 | 1.6183 | 1.4732 | 1.3480 | 1.2388 | 1,1429 | 1.0580 | 0,9823 | 0.9145 | 0.8535 | 0.7984 | 0.7483 |
| 24 | 26.5316 | 13,0192 | 8.5174 | 6.2682 | 4.9199 | 4,0221 | 3.3819 | 2.9027 | 2.5308 | 2.2340 | 1,9917 | 1.7904 | 1.6206 | 1.4756 | 1.3503 | 1.2411 | 1,1451 | 1.0602 | 0,9845 | 0.9167 | 0.8557 | 0.8005 | 0.7504 |
| 25 | 26.5320 | 13,0204 | 8.5189 | 6.2696 | 4.9214 | 4,0238 | 3.3837 | 2.9047 | 2.5328 | 2.2360 | 1,9937 | 1,7925 | 1.6227 | 1.4777 | 1.3524 | 1.2432 | 1,1472 | 1.0623 | 0,9866 | 0.9189 | 0.8578 | 0.8026 | 0.7525 |
| 26 | 26.5354 | 13,0233 | 8.5211 | 6.2717 | 4.9236 | 4,0262 | 3.3863 | 2.9072 | 2.5353 | 2.2385 | 1,9962 | 1,7950 | 1.6252 | 1.4802 | 1.3549 | 1.2457 | 1,1497 | 1.0647 | 0,9890 | 0.9212 | 0.8602 | 0.8050 | 0.7549 |
| 27 | 26.5345 | 13,0230 | 8.5216 | 6.2728 | 4.9253 | 4,0282 | 3.3884 | 2.9094 | 2.5375 | 2.2408 | 1,9986 | 1,7974 | 1.6276 | 1.4826 | 1.3573 | 1.2481 | 1,1521 | 1.0671 | 0,9915 | 0.9237 | 0.8626 | 0.8074 | 0.7573 |
| 28 | 26.5368 | 13,0257 | 8.5246 | 6.2763 | 4.9289 | 4,0317 | 3.3917 | 2.9126 | 2.5407 | 2.2440 | 2,0018 | 1.8005 | 1.6307 | 1.4856 | 1.3603 | 1.2510 | 1,1551 | 1.0701 | 0,9944 | 0.9265 | 0.8655 | 0.8103 | 0.7601 |
| 29 | 26.5393 | 13,0291 | 8.5288 | 6.2806 | 4.9328 | 4,0354 | 3.3953 | 2.9162 | 2.5443 | 2.2475 | 2,0052 | 1.8039 | 1.6340 | 1.4888 | 1.3635 | 1.2543 | 1,1582 | 1.0732 | 0.9975 | 0.9297 | 0.8686 | 0.8134 | 0.7632 |
| 30 | 26.5438 | 13,0348 | 8.5342 | 6.2852 | 4.9370 | 4,0393 | 3.3992 | 2.9200 | 2.5481 | 2.2512 | 2,0089 | 1.8074 | 1.6375 | 1.4923 | 1.3670 | 1.2577 | 1,1616 | 1.0766 | 1.0008 | 0.9330 | 0.8719 | 0.8166 | 0.7665 |
| 31 | 26.5504 | 13,0401 | 8.5381 | 6.2888 | 4.9404 | 4,0428 | 3.4028 | 2.9236 | 2.5516 | 2.2547 | 2,0123 | 1.8108 | 1.6409 | 1.4958 | 1.3704 | 1.2610 | 1,1650 | 1.0799 | 1.0042 | 0.9363 | 0.8753 | 0.8200 | 0.7699 |
| 32 | 26.5479 | 13,0389 | 8.5383 | 6.2896 | 4.9421 | 4,0451 | 3.4052 | 2.9262 | 2.5543 | 2.2574 | 2,01 | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 6

| Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 0,6944 | 0,6526 | 0,6144 | 0,5791 | 0,5467 | 0,5166 | 0,4888 | 0,4630 | 0,4389 | 0,4165 | 0,3956 | 0,3760 | 0,3577 | 0,3405 | 0,3244 | 0,3092 | 0,2950 | 0,2815 | 0,2689 | 0,2569 | 0,2456 | 0,2349 | 0,2248 | |
| 0,6958 | 0,6541 | 0,6158 | 0,5806 | 0,5481 | 0,5180 | 0,4902 | 0,4644 | 0,4403 | 0,4179 | 0,3970 | 0,3774 | 0,3591 | 0,3419 | 0,3258 | 0,3106 | 0,2963 | 0,2829 | 0,2702 | 0,2582 | 0,2469 | 0,2362 | | |
| 0,6973 | 0,6555 | 0,6172 | 0,5820 | 0,5495 | 0,5195 | 0,4916 | 0,4658 | 0,4417 | 0,4193 | 0,3984 | 0,3788 | 0,3605 | 0,3433 | 0,3272 | 0,3120 | 0,2977 | 0,2843 | 0,2716 | 0,2596 | 0,2483 | | | |
| 0,6990 | 0,6572 | 0,6189 | 0,5837 | 0,5512 | 0,5211 | 0,4933 | 0,4674 | 0,4433 | 0,4209 | 0,4000 | 0,3804 | 0,3621 | 0,3449 | 0,3288 | 0,3136 | 0,2993 | 0,2859 | 0,2732 | 0,2612 | | | | |
| 0,7008 | 0,6591 | 0,6207 | 0,5855 | 0,5530 | 0,5229 | 0,4950 | 0,4692 | 0,4451 | 0,4227 | 0,4018 | 0,3822 | 0,3639 | 0,3467 | 0,3305 | 0,3154 | 0,3011 | 0,2876 | 0,2749 | | | | | |
| 0,7026 | 0,6608 | 0,6225 | 0,5873 | 0,5548 | 0,5247 | 0,4968 | 0,4710 | 0,4469 | 0,4245 | 0,4036 | 0,3840 | 0,3657 | 0,3485 | 0,3323 | 0,3172 | 0,3029 | 0,2894 | | | | | | |
| 0,7047 | 0,6630 | 0,6246 | 0,5894 | 0,5568 | 0,5268 | 0,4989 | 0,4730 | 0,4490 | 0,4265 | 0,4056 | 0,3860 | 0,3677 | 0,3505 | 0,3344 | 0,3192 | 0,3049 | | | | | | | |
| 0,7068 | 0,6651 | 0,6267 | 0,5915 | 0,5589 | 0,5289 | 0,5010 | 0,4752 | 0,4511 | 0,4287 | 0,4077 | 0,3882 | 0,3698 | 0,3526 | 0,3365 | 0,3213 | | | | | | | | |
| 0,7092 | 0,6674 | 0,6291 | 0,5938 | 0,5613 | 0,5312 | 0,5034 | 0,4775 | 0,4534 | 0,4310 | 0,4101 | 0,3905 | 0,3722 | 0,3550 | 0,3388 | | | | | | | | | |
| 0,7116 | 0,6698 | 0,6315 | 0,5963 | 0,5637 | 0,5337 | 0,5058 | 0,4800 | 0,4559 | 0,4335 | 0,4126 | 0,3930 | 0,3746 | 0,3574 | | | | | | | | | | |
| 0,7144 | 0,6727 | 0,6343 | 0,5991 | 0,5666 | 0,5365 | 0,5087 | 0,4828 | 0,4588 | 0,4363 | 0,4154 | 0,3958 | 0,3774 | | | | | | | | | | | |
| 0,7175 | 0,6757 | 0,6374 | 0,6021 | 0,5696 | 0,5396 | 0,5117 | 0,4859 | 0,4618 | 0,4394 | 0,4184 | 0,3988 | | | | | | | | | | | | |
| 0,7208 | 0,6790 | 0,6407 | 0,6054 | 0,5729 | 0,5429 | 0,5150 | 0,4892 | 0,4651 | 0,4427 | 0,4217 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7242 | 0,6825 | 0,6441 | 0,6089 | 0,5764 | 0,5464 | 0,5185 | 0,4927 | 0,4686 | 0,4461 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7276 | 0,6859 | 0,6476 | 0,6124 | 0,5800 | 0,5499 | 0,5221 | 0,4962 | 0,4721 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7318 | 0,6901 | 0,6518 | 0,6166 | 0,5841 | 0,5541 | 0,5263 | 0,5004 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7362 | 0,6945 | 0,6563 | 0,6211 | 0,5886 | 0,5586 | 0,5307 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7411 | 0,6994 | 0,6612 | 0,6260 | 0,5935 | 0,5635 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7464 | 0,7048 | 0,6665 | 0,6313 | 0,5989 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7517 | 0,7101 | 0,6718 | 0,6367 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7581 | 0,7164 | 0,6782 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7647 | 0,7231 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7721 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 6

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 104,5151 | 51,2600 | 33,5197 | 24,6557 | 19,3424 | 15,8053 | 13,2826 | 11,3942 | 9,9285 | 8,7588 | 7,8042 | 7,0108 | 6,3416 | 5,7699 | 5,2764 | 4,8462 | 4,4682 | 4,1336 | 3,8356 | 3,5688 | 3,3285 | 3,1113 | 2,9141 |
| 19 | 104,5151 | 51,2676 | 33,5254 | 24,6606 | 19,3481 | 15,8107 | 13,2883 | 11,3999 | 9,9343 | 8,7645 | 7,8097 | 7,0163 | 6,3472 | 5,7756 | 5,2821 | 4,8519 | 4,4738 | 4,1392 | 3,8412 | 3,5744 | 3,3341 | 3,1169 | 2,9196 |
| 20 | 104,5151 | 51,2654 | 33,5244 | 24,6624 | 19,3503 | 15,8140 | 13,2920 | 11,4041 | 9,9386 | 8,7689 | 7,8142 | 7,0210 | 6,3521 | 5,7807 | 5,2872 | 4,8570 | 4,4790 | 4,1445 | 3,8466 | 3,5798 | 3,3395 | 3,1223 | 2,9250 |
| 21 | 104,5151 | 51,2675 | 33,5307 | 24,6682 | 19,3569 | 15,8206 | 13,2989 | 11,4107 | 9,9451 | 8,7753 | 7,8207 | 7,0278 | 6,3588 | 5,7873 | 5,2938 | 4,8636 | 4,4856 | 4,1511 | 3,8532 | 3,5863 | 3,3460 | 3,1287 | 2,9314 |
| 22 | 104,5151 | 51,2780 | 33,5387 | 24,6770 | 19,3653 | 15,8291 | 13,3068 | 11,4184 | 9,9526 | 8,7828 | 7,8284 | 7,0353 | 6,3663 | 5,7948 | 5,3011 | 4,8710 | 4,4930 | 4,1584 | 3,8604 | 3,5935 | 3,3531 | 3,1358 | 2,9384 |
| 23 | 104,5151 | 51,2752 | 33,5408 | 24,6802 | 19,3699 | 15,8338 | 13,3117 | 11,4235 | 9,9581 | 8,7888 | 7,8346 | 7,0416 | 6,3727 | 5,8012 | 5,3078 | 4,8777 | 4,4997 | 4,1652 | 3,8672 | 3,6002 | 3,3598 | 3,1426 | 2,9452 |
| 24 | 104,5151 | 51,2858 | 33,5505 | 24,6904 | 19,3790 | 15,8424 | 13,3200 | 11,4319 | 9,9670 | 8,7976 | 7,8433 | 7,0502 | 6,3811 | 5,8098 | 5,3163 | 4,8861 | 4,5081 | 4,1735 | 3,8753 | 3,6083 | 3,3680 | 3,1507 | 2,9532 |
| 25 | 104,5151 | 51,2870 | 33,5553 | 24,6949 | 19,3838 | 15,8476 | 13,3260 | 11,4389 | 9,9740 | 8,8048 | 7,8506 | 7,0576 | 6,3889 | 5,8175 | 5,3241 | 4,8940 | 4,5160 | 4,1812 | 3,8832 | 3,6163 | 3,3759 | 3,1585 | 2,9611 |
| 26 | 104,5151 | 51,2958 | 33,5620 | 24,7015 | 19,3907 | 15,8553 | 13,3348 | 11,4477 | 9,9829 | 8,8136 | 7,8594 | 7,0667 | 6,3980 | 5,8267 | 5,3332 | 4,9030 | 4,5249 | 4,1902 | 3,8922 | 3,6252 | 3,3848 | 3,1674 | 2,9699 |
| 27 | 104,5151 | 51,2934 | 33,5623 | 24,7040 | 19,3954 | 15,8622 | 13,3421 | 11,4553 | 9,9907 | 8,8217 | 7,8680 | 7,0754 | 6,4068 | 5,8356 | 5,3421 | 4,9118 | 4,5338 | 4,1993 | 3,9013 | 3,6342 | 3,3938 | 3,1764 | 2,9790 |
| 28 | 104,5151 | 51,2992 | 33,5703 | 24,7141 | 19,4077 | 15,8740 | 13,3538 | 11,4668 | 10,0021 | 8,8334 | 7,8796 | 7,0869 | 6,4182 | 5,8467 | 5,3531 | 4,9229 | 4,5449 | 4,2102 | 3,9121 | 3,6450 | 3,4046 | 3,1871 | 2,9897 |
| 29 | 104,5151 | 51,3059 | 33,5811 | 24,7283 | 19,4209 | 15,8870 | 13,3663 | 11,4791 | 10,0149 | 8,8460 | 7,8920 | 7,0992 | 6,4303 | 5,8586 | 5,3650 | 4,9348 | 4,5567 | 4,2219 | 3,9237 | 3,6566 | 3,4161 | 3,1986 | 3,0011 |
| 30 | 104,5151 | 51,3175 | 33,5985 | 24,7432 | 19,4352 | 15,9006 | 13,3795 | 11,4930 | 10,0283 | 8,8594 | 7,9053 | 7,1122 | 6,4429 | 5,8713 | 5,3778 | 4,9475 | 4,5691 | 4,2343 | 3,9361 | 3,6690 | 3,4284 | 3,2109 | 3,0134 |
| 31 | 104,5151 | 51,3345 | 33,6106 | 24,7550 | 19,4465 | 15,9119 | 13,3922 | 11,5054 | 10,0410 | 8,8720 | 7,9177 | 7,1244 | 6,4554 | 5,8840 | 5,3903 | 4,9599 | 4,5816 | 4,2468 | 3,9487 | 3,6815 | 3,4409 | 3,2235 | 3,0261 |
| 32 | 104,5151 | 51,32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 6

| Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 2,7343 | 2,5699 | 2,4190 | 2,2803 | 2,1523 | 2,0340 | 1,9243 | 1,8225 | 1,7277 | 1,6394 | 1,5569 | 1,4798 | 1,4077 | 1,3400 | 1,2764 | 1,2167 | 1,1605 | 1,1076 | 1,0577 | 1,0105 | 0,9660 | 0,9239 | 0,8840 | 18 |
| 2,7398 | 2,5753 | 2,4245 | 2,2857 | 2,1577 | 2,0393 | 1,9296 | 1,8278 | 1,7330 | 1,6446 | 1,5622 | 1,4851 | 1,4129 | 1,3452 | 1,2816 | 1,2219 | 1,1657 | 1,1127 | 1,0628 | 1,0156 | 0,9711 | 0,9289 | | 19 |
| 2,7452 | 2,5807 | 2,4299 | 2,2911 | 2,1631 | 2,0447 | 1,9350 | 1,8331 | 1,7383 | 1,6500 | 1,5675 | 1,4904 | 1,4182 | 1,3505 | 1,2870 | 1,2273 | 1,1711 | 1,1181 | 1,0681 | 1,0209 | 0,9763 | | | 20 |
| 2,7516 | 2,5871 | 2,4362 | 2,2973 | 2,1693 | 2,0509 | 1,9412 | 1,8392 | 1,7445 | 1,6561 | 1,5736 | 1,4965 | 1,4243 | 1,3566 | 1,2931 | 1,2333 | 1,1771 | 1,1241 | 1,0741 | 1,0269 | | | | 21 |
| 2,7586 | 2,5940 | 2,4431 | 2,3042 | 2,1761 | 2,0577 | 1,9479 | 1,8460 | 1,7512 | 1,6628 | 1,5803 | 1,5032 | 1,4310 | 1,3633 | 1,2997 | 1,2399 | 1,1837 | 1,1307 | 1,0806 | | | | | 22 |
| 2,7653 | 2,6007 | 2,4498 | 2,3110 | 2,1829 | 2,0644 | 1,9546 | 1,8527 | 1,7580 | 1,6696 | 1,5871 | 1,5100 | 1,4378 | 1,3701 | 1,3065 | 1,2468 | 1,1905 | 1,1374 | | | | | | 23 |
| 2,7733 | 2,6087 | 2,4577 | 2,3188 | 2,1907 | 2,0722 | 1,9625 | 1,8605 | 1,7657 | 1,6774 | 1,5949 | 1,5178 | 1,4456 | 1,3778 | 1,3142 | 1,2544 | 1,1981 | | | | | | | 24 |
| 2,7811 | 2,6166 | 2,4656 | 2,3267 | 2,1986 | 2,0801 | 1,9704 | 1,8685 | 1,7737 | 1,6854 | 1,6029 | 1,5258 | 1,4536 | 1,3858 | 1,3222 | 1,2623 | | | | | | | | 25 |
| 2,7900 | 2,6254 | 2,4744 | 2,3355 | 2,2074 | 2,0890 | 1,9792 | 1,8774 | 1,7826 | 1,6943 | 1,6118 | 1,5347 | 1,4625 | 1,3947 | 1,3310 | | | | | | | | | 26 |
| 2,7991 | 2,6344 | 2,4835 | 2,3447 | 2,2166 | 2,0982 | 1,9885 | 1,8867 | 1,7919 | 1,7036 | 1,6212 | 1,5440 | 1,4718 | 1,4040 | | | | | | | | | | 27 |
| 2,8096 | 2,6451 | 2,4941 | 2,3553 | 2,2272 | 2,1089 | 1,9992 | 1,8973 | 1,8026 | 1,7143 | 1,6318 | 1,5546 | 1,4823 | | | | | | | | | | | 28 |
| 2,8211 | 2,6566 | 2,5056 | 2,3668 | 2,2387 | 2,1204 | 2,0107 | 1,9089 | 1,8141 | 1,7258 | 1,6433 | 1,5660 | | | | | | | | | | | | 29 |
| 2,8335 | 2,6689 | 2,5180 | 2,3792 | 2,2512 | 2,1329 | 2,0232 | 1,9214 | 1,8266 | 1,7382 | 1,6556 | | | | | | | | | | | | | 30 |
| 2,8463 | 2,6818 | 2,5309 | 2,3922 | 2,2642 | 2,1460 | 2,0363 | 1,9345 | 1,8397 | 1,7513 | | | | | | | | | | | | | | 31 |
| 2,8590 | 2,6946 | 2,5439 | 2,4053 | 2,2775 | 2,1593 | 2,0497 | 1,9479 | 1,8531 | | | | | | | | | | | | | | | 32 |
| 2,8744 | 2,7102 | 2,5596 | 2,4210 | 2,2932 | 2,1750 | 2,0654 | 1,9635 | | | | | | | | | | | | | | | | 33 |
| 2,8909 | 2,7268 | 2,5763 | 2,4377 | 2,3100 | 2,1917 | 2,0821 | | | | | | | | | | | | | | | | | 34 |
| 2,9093 | 2,7453 | 2,5947 | 2,4563 | 2,3285 | 2,2102 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 35 |
| 2,9292 | 2,7652 | 2,6148 | 2,4763 | 2,3485 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 |
| 2,9487 | 2,7850 | 2,6346 | 2,4962 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 37 |
| 2,9726 | 2,8087 | 2,6584 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 38 |
| 2,9974 | 2,8337 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 39 |
| 3,0251 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 41 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 42 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 43 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 44 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 45 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 46 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 47 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 48 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 49 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 50 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 51 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 52 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 53 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 54 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 55 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 56 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 57 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 58 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 59 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 61 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | </ | | | | | |

к Правилам №7 добровольного универсального страхования дополнительной пенсии

Таблица 7

размеров базовых страховых тарифов в процентах от страховой суммы по договорам добровольного универсального страхования дополнительной пенсии, заключённым в белорусских рублях или иностранной валюте

Женщины / Норма доходности — 4% / Нагрузка — 8%

Страховой случай - «Достижение пенсионного возраста в сочетании со страховым случаем инвалидность»

| Возраст застрахо- ванного | Периодичность уплаты взносов — единовременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 19 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 20 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 21 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 22 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 23 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 24 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 25 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 26 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 27 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 28 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 29 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 30 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 31 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 32 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 33 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 34 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 35 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 36 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 37 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 38 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 39 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | 49,6073 |
| 40 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | 51,5916 | |
| 41 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | 53,6552 | | |
| 42 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | 55,8014 | | | |
| 43 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | 58,0335 | | | | |
| 44 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | 60,3548 | | | | | |
| 45 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | 62,7690 | | | | | | |
| 46 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | 65,2798 | | | | | | | |
| 47 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | 67,8910 | | | | | | | | |
| 48 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | 70,6066 | | | | | | | | | |
| 49 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | 73,4309 | | | | | | | | | | |
| 50 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | 76,3681 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | 79,4228 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | 82,5998 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | 85,9038 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | 89,3399 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | 92,9135 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 104,5151 | 100,4952 | 96,6300 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 104,5151 | 100,4952 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 104,5151 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 7

[illegible]

Продолжение Таблицы 7

| Возраст застрахо ванного | Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 8,8678 | 4,3480 | 2,8422 | 2,0898 | 1,6388 | 1,3385 | 1,1243 | 0,9640 | 0,8395 | 0,7402 | 0,6591 | 0,5918 | 0,5350 | 0,4865 | 0,4445 | 0,4080 | 0,3759 | 0,3475 | 0,3222 | 0,2996 |
| 19 | 8,8678 | 4,3480 | 2,8421 | 2,0897 | 1,6387 | 1,3385 | 1,1243 | 0,9640 | 0,8396 | 0,7403 | 0,6592 | 0,5919 | 0,5351 | 0,4866 | 0,4447 | 0,4082 | 0,3761 | 0,3477 | 0,3224 | 0,2997 |
| 20 | 8,8678 | 4,3479 | 2,8421 | 2,0897 | 1,6387 | 1,3385 | 1,1244 | 0,9641 | 0,8397 | 0,7404 | 0,6593 | 0,5920 | 0,5352 | 0,4867 | 0,4448 | 0,4083 | 0,3762 | 0,3478 | 0,3226 | 0,2999 |
| 21 | 8,8678 | 4,3479 | 2,8420 | 2,0897 | 1,6388 | 1,3386 | 1,1245 | 0,9642 | 0,8398 | 0,7405 | 0,6595 | 0,5922 | 0,5354 | 0,4869 | 0,4450 | 0,4085 | 0,3764 | 0,3481 | 0,3228 | 0,3001 |
| 22 | 8,8675 | 4,3478 | 2,8421 | 2,0899 | 1,6390 | 1,3388 | 1,1247 | 0,9644 | 0,8400 | 0,7407 | 0,6597 | 0,5924 | 0,5357 | 0,4872 | 0,4453 | 0,4088 | 0,3767 | 0,3483 | 0,3230 | 0,3003 |
| 23 | 8,8681 | 4,3485 | 2,8427 | 2,0903 | 1,6394 | 1,3392 | 1,1251 | 0,9648 | 0,8404 | 0,7411 | 0,6601 | 0,5928 | 0,5360 | 0,4875 | 0,4456 | 0,4091 | 0,3770 | 0,3486 | 0,3233 | 0,3007 |
| 24 | 8,8688 | 4,3489 | 2,8430 | 2,0906 | 1,6397 | 1,3394 | 1,1253 | 0,9651 | 0,8407 | 0,7414 | 0,6604 | 0,5931 | 0,5363 | 0,4878 | 0,4459 | 0,4094 | 0,3773 | 0,3489 | 0,3236 | 0,3010 |
| 25 | 8,8681 | 4,3486 | 2,8430 | 2,0907 | 1,6398 | 1,3396 | 1,1255 | 0,9653 | 0,8409 | 0,7417 | 0,6607 | 0,5933 | 0,5366 | 0,4881 | 0,4462 | 0,4097 | 0,3776 | 0,3492 | 0,3239 | 0,3013 |
| 26 | 8,8695 | 4,3495 | 2,8436 | 2,0912 | 1,6403 | 1,3401 | 1,1260 | 0,9658 | 0,8414 | 0,7421 | 0,6611 | 0,5938 | 0,5370 | 0,4885 | 0,4466 | 0,4101 | 0,3780 | 0,3496 | 0,3243 | 0,3016 |
| 27 | 8,8687 | 4,3491 | 2,8434 | 2,0912 | 1,6404 | 1,3403 | 1,1263 | 0,9661 | 0,8417 | 0,7424 | 0,6614 | 0,5941 | 0,5373 | 0,4888 | 0,4469 | 0,4104 | 0,3783 | 0,3499 | 0,3246 | 0,3020 |
| 28 | 8,8694 | 4,3498 | 2,8441 | 2,0919 | 1,6411 | 1,3410 | 1,1269 | 0,9666 | 0,8423 | 0,7430 | 0,6619 | 0,5946 | 0,5378 | 0,4893 | 0,4474 | 0,4109 | 0,3788 | 0,3504 | 0,3251 | 0,3024 |
| 29 | 8,8701 | 4,3505 | 2,8448 | 2,0927 | 1,6418 | 1,3416 | 1,1275 | 0,9672 | 0,8428 | 0,7435 | 0,6625 | 0,5951 | 0,5383 | 0,4898 | 0,4479 | 0,4114 | 0,3793 | 0,3508 | 0,3255 | 0,3029 |
| 30 | 8,8708 | 4,3513 | 2,8456 | 2,0933 | 1,6424 | 1,3422 | 1,1281 | 0,9677 | 0,8433 | 0,7440 | 0,6630 | 0,5956 | 0,5388 | 0,4903 | 0,4484 | 0,4118 | 0,3797 | 0,3513 | 0,3260 | 0,3033 |
| 31 | 8,8718 | 4,3522 | 2,8463 | 2,0939 | 1,6430 | 1,3427 | 1,1286 | 0,9683 | 0,8439 | 0,7445 | 0,6635 | 0,5961 | 0,5393 | 0,4908 | 0,4489 | 0,4123 | 0,3802 | 0,3518 | 0,3265 | 0,3038 |
| 32 | 8,8721 | 4,3524 | 2,8466 | 2,0943 | 1,6433 | 1,3431 | 1,1290 | 0,9687 | 0,8443 | 0,7450 | 0,6639 | 0,5966 | 0,5398 | 0,4912 | 0,4493 | 0,4128 | 0,3807 | 0,3522 | 0,3269 | 0,3042 |
| 33 | 8,8720 | 4,3526 | 2,8469 | 2,0946 | 1,6437 | 1,3435 | 1,1295 | 0,9692 | 0,8448 | 0,7455 | 0,6644 | 0,5971 | 0,5403 | 0,4917 | 0,4498 | 0,4133 | 0,3811 | 0,3527 | 0,3274 | 0,3047 |
| 34 | 8,8729 | 4,3535 | 2,8476 | 2,0953 | 1,6444 | 1,3442 | 1,1301 | 0,9698 | 0,8454 | 0,7461 | 0,6651 | 0,5977 | 0,5409 | 0,4923 | 0,4504 | 0,4139 | 0,3817 | 0,3533 | 0,3279 | 0,3052 |
| 35 | 8,8738 | 4,3539 | 2,8481 | 2,0959 | 1,6451 | 1,3449 | 1,1308 | 0,9705 | 0,8460 | 0,7467 | 0,6657 | 0,5983 | 0,5415 | 0,4929 | 0,4510 | 0,4144 | 0,3823 | 0,3538 | 0,3285 | 0,3058 |
| 36 | 8,8730 | 4,3540 | 2,8486 | 2,0965 | 1,6457 | 1,3455 | 1,1313 | 0,9711 | 0,8467 | 0,7474 | 0,6663 | 0,5989 | 0,5421 | 0,4935 | 0,4516 | 0,4150 | 0,3829 | 0,3544 | 0,3291 | 0,3064 |
| 37 | 8,8758 | 4,3561 | 2,8503 | 2,0979 | 1,6469 | 1,3466 | 1,1324 | 0,9721 | 0,8477 | 0,7483 | 0,6672 | 0,5998 | 0,5429 | 0,4944 | 0,4524 | 0,4158 | 0,3837 | 0,3552 | 0,3299 | 0,3072 |
| 38 | 8,8756 | 4,3563 | 2,8506 | 2,0983 | 1,6473 | 1,3470 | 1,1330 | 0,9727 | 0,8482 | 0,7489 | 0,6678 | 0,6004 | 0,5435 | 0,4950 | 0,4530 | 0,4164 | 0,3843 | 0,3558 | 0,3305 | 0,3078 |
| 39 | 8,8768 | 4,3573 | 2,8514 | 2,0990 | 1,6481 | 1,3479 | 1,1338 | 0,9735 | 0,8490 | 0,7497 | 0,6686 | 0,6012 | 0,5443 | 0,4957 | 0,4537 | 0,4172 | 0,3850 | 0,3566 | 0,3312 | 0,3086 |
| 40 | 8,8770 | 4,3575 | 2,8517 | 2,0995 | 1,6488 | 1,3487 | 1,1345 | 0,9742 | 0,8497 | 0,7504 | 0,6693 | 0,6019 | 0,5450 | 0,4964 | 0,4545 | 0,4179 | 0,3858 | 0,3573 | 0,3320 | |
| 41 | 8,8772 | 4,3580 | 2,8526 | 2,1006 | 1,6499 | 1,3496 | 1,1355 | 0,9751 | 0,8506 | 0,7512 | 0,6701 | 0,6027 | 0,5459 | 0,4973 | 0,4554 | 0,4188 | 0,3867 | 0,3582 | | |
| 42 | 8,8786 | 4,3598 | 2,8545 | 2,1023 | 1,6512 | 1,3509 | 1,1366 | 0,9762 | 0,8517 | 0,7523 | 0,6712 | 0,6038 | 0,5469 | 0,4983 | 0,4564 | 0,4198 | 0,3877 | | | |
| 43 | 8,8814 | 4,3622 | 2,8563 | 2,1036 | 1,6524 | 1,3520 | 1,1377 | 0,9773 | 0,8527 | 0,7533 | 0,6722 | 0,6048 | 0,5480 | 0,4994 | 0,4574 | 0,4209 | | | | |
| 44 | 8,8826 | 4,3627 | 2,8565 | 2,1039 | 1,6529 | 1,3525 | 1,1383 | 0,9779 | 0,8534 | 0,7541 | 0,6730 | 0,6057 | 0,5488 | 0,5003 | 0,4584 | | | | | |
| 45 | 8,8807 | 4,3616 | 2,8560 | 2,1039 | 1,6531 | 1,3529 | 1,1388 | 0,9785 | 0,8541 | 0,7549 | 0,6738 | 0,6065 | 0,5497 | 0,5012 | | | | | | |
| 46 | 8,8821 | 4,3630 | 2,8576 | 2,1054 | 1,6545 | 1,3543 | 1,1402 | 0,9799 | 0,8556 | 0,7563 | 0,6753 | 0,6079 | 0,5512 | | | | | | | |
| 47 | 8,8836 | 4,3648 | 2,8593 | 2,1069 | 1,6560 | 1,3558 | 1,1417 | 0,9815 | 0,8571 | 0,7578 | 0,6768 | 0,6095 | | | | | | | | |
| 48 | 8,8859 | 4,3666 | 2,8607 | 2,1084 | 1,6575 | 1,3573 | 1,1433 | 0,9831 | 0,8587 | 0,7594 | 0,6784 | | | | | | | | | |
| 49 | 8,8860 | 4,3669 | 2,8615 | 2,1095 | 1,6588 | 1,3587 | 1,1448 | 0,9846 | 0,8602 | 0,7610 | | | | | | | | | | |
| 50 | 8,8869 | 4,3686 | 2,8635 | 2,1115 | 1,6609 | 1,3608 | 1,1468 | 0,9866 | 0,8622 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 8,8910 | 4,3721 | 2,8665 | 2,1144 | 1,6635 | 1,3633 | 1,1492 | 0,9890 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 8,8921 | 4,3736 | 2,8683 | 2,1163 | 1,6654 | 1,3653 | 1,1513 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 8,8947 | 4,3763 | 2,8709 | 2,1187 | 1,6679 | 1,3678 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 8,8975 | 4,3788 | 2,8733 | 2,1211 | 1,6704 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 8,8989 | 4,3806 | 2,8754 | 2,1236 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 8,9013 | 4,3836 | 2,8788 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 8,9061 | 4,3883 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 8,9101 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 7

[illegible]

Продолжение Таблицы 7

| Возраст застрахо ванного | Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 26,5159 | 13,0011 | 8,4984 | 6,2487 | 4,9001 | 4,0022 | 3,3618 | 2,8824 | 2,5103 | 2,2133 | 1,9709 | 1,7695 | 1,5996 | 1,4545 | 1,3292 | 1,2200 | 1,1241 | 1,0391 | 0,9635 | 0,8958 |
| 19 | 26,5159 | 13,0011 | 8,4983 | 6,2485 | 4,9000 | 4,0022 | 3,3619 | 2,8825 | 2,5105 | 2,2135 | 1,9711 | 1,7698 | 1,5999 | 1,4549 | 1,3296 | 1,2204 | 1,1245 | 1,0396 | 0,9639 | 0,8962 |
| 20 | 26,5157 | 13,0009 | 8,4981 | 6,2484 | 4,9000 | 4,0023 | 3,3620 | 2,8827 | 2,5107 | 2,2138 | 1,9715 | 1,7702 | 1,6004 | 1,4553 | 1,3301 | 1,2209 | 1,1250 | 1,0400 | 0,9644 | 0,8967 |
| 21 | 26,5157 | 13,0008 | 8,4980 | 6,2485 | 4,9003 | 4,0026 | 3,3624 | 2,8831 | 2,5111 | 2,2142 | 1,9720 | 1,7707 | 1,6009 | 1,4559 | 1,3306 | 1,2215 | 1,1256 | 1,0407 | 0,9651 | 0,8974 |
| 22 | 26,5150 | 13,0005 | 8,4983 | 6,2490 | 4,9008 | 4,0032 | 3,3630 | 2,8837 | 2,5117 | 2,2149 | 1,9727 | 1,7714 | 1,6016 | 1,4566 | 1,3314 | 1,2222 | 1,1263 | 1,0414 | 0,9658 | 0,8981 |
| 23 | 26,5165 | 13,0022 | 8,4998 | 6,2503 | 4,9020 | 4,0042 | 3,3640 | 2,8847 | 2,5127 | 2,2159 | 1,9737 | 1,7724 | 1,6026 | 1,4576 | 1,3323 | 1,2231 | 1,1272 | 1,0423 | 0,9667 | 0,8990 |
| 24 | 26,5183 | 13,0035 | 8,5007 | 6,2512 | 4,9028 | 4,0050 | 3,3648 | 2,8855 | 2,5136 | 2,2168 | 1,9746 | 1,7733 | 1,6035 | 1,4585 | 1,3332 | 1,2240 | 1,1281 | 1,0432 | 0,9676 | 0,8999 |
| 25 | 26,5166 | 13,0027 | 8,5006 | 6,2512 | 4,9030 | 4,0054 | 3,3653 | 2,8862 | 2,5143 | 2,2175 | 1,9753 | 1,7741 | 1,6043 | 1,4593 | 1,3340 | 1,2249 | 1,1290 | 1,0440 | 0,9684 | 0,9007 |
| 26 | 26,5199 | 13,0052 | 8,5023 | 6,2527 | 4,9044 | 4,0068 | 3,3668 | 2,8876 | 2,5157 | 2,2189 | 1,9767 | 1,7754 | 1,6056 | 1,4605 | 1,3353 | 1,2261 | 1,1301 | 1,0452 | 0,9696 | 0,9018 |
| 27 | 26,5181 | 13,0040 | 8,5019 | 6,2528 | 4,9049 | 4,0075 | 3,3676 | 2,8885 | 2,5166 | 2,2198 | 1,9776 | 1,7763 | 1,6065 | 1,4615 | 1,3362 | 1,2271 | 1,1311 | 1,0462 | 0,9706 | 0,9028 |
| 28 | 26,5197 | 13,0059 | 8,5038 | 6,2548 | 4,9068 | 4,0094 | 3,3693 | 2,8902 | 2,5182 | 2,2214 | 1,9791 | 1,7778 | 1,6080 | 1,4629 | 1,3376 | 1,2284 | 1,1325 | 1,0476 | 0,9719 | 0,9041 |
| 29 | 26,5214 | 13,0078 | 8,5059 | 6,2569 | 4,9088 | 4,0112 | 3,3711 | 2,8918 | 2,5198 | 2,2229 | 1,9807 | 1,7793 | 1,6095 | 1,4644 | 1,3391 | 1,2298 | 1,1339 | 1,0489 | 0,9732 | 0,9054 |
| 30 | 26,5230 | 13,0099 | 8,5081 | 6,2589 | 4,9106 | 4,0129 | 3,3727 | 2,8934 | 2,5214 | 2,2245 | 1,9822 | 1,7808 | 1,6109 | 1,4658 | 1,3405 | 1,2313 | 1,1353 | 1,0503 | 0,9746 | 0,9068 |
| 31 | 26,5256 | 13,0124 | 8,5101 | 6,2606 | 4,9123 | 4,0145 | 3,3742 | 2,8949 | 2,5229 | 2,2260 | 1,9837 | 1,7823 | 1,6124 | 1,4673 | 1,3420 | 1,2327 | 1,1367 | 1,0517 | 0,9759 | 0,9081 |
| 32 | 26,5263 | 13,0130 | 8,5108 | 6,2615 | 4,9132 | 4,0155 | 3,3754 | 2,8961 | 2,5242 | 2,2273 | 1,9849 | 1,7836 | 1,6137 | 1,4686 | 1,3433 | 1,2340 | 1,1380 | 1,0530 | 0,9772 | 0,9094 |
| 33 | 26,5262 | 13,0134 | 8,5117 | 6,2625 | 4,9143 | 4,0168 | 3,3768 | 2,8976 | 2,5256 | 2,2287 | 1,9864 | 1,7850 | 1,6152 | 1,4701 | 1,3447 | 1,2355 | 1,1394 | 1,0544 | 0,9787 | 0,9108 |
| 34 | 26,5284 | 13,0159 | 8,5138 | 6,2644 | 4,9164 | 4,0189 | 3,3788 | 2,8995 | 2,5275 | 2,2305 | 1,9883 | 1,7869 | 1,6170 | 1,4719 | 1,3465 | 1,2372 | 1,1411 | 1,0561 | 0,9803 | 0,9125 |
| 35 | 26,5304 | 13,0173 | 8,5152 | 6,2662 | 4,9182 | 4,0208 | 3,3806 | 2,9013 | 2,5293 | 2,2324 | 1,9901 | 1,7887 | 1,6188 | 1,4736 | 1,3482 | 1,2389 | 1,1428 | 1,0578 | 0,9820 | 0,9142 |
| 36 | 26,5285 | 13,0172 | 8,5165 | 6,2678 | 4,9200 | 4,0224 | 3,3823 | 2,9030 | 2,5311 | 2,2343 | 1,9920 | 1,7905 | 1,6206 | 1,4754 | 1,3500 | 1,2407 | 1,1446 | 1,0595 | 0,9838 | 0,9159 |
| 37 | 26,5352 | 13,0232 | 8,5212 | 6,2719 | 4,9235 | 4,0256 | 3,3853 | 2,9061 | 2,5340 | 2,2370 | 1,9946 | 1,7931 | 1,6231 | 1,4778 | 1,3523 | 1,2430 | 1,1469 | 1,0618 | 0,9860 | 0,9181 |
| 38 | 26,5349 | 13,0236 | 8,5222 | 6,2729 | 4,9246 | 4,0270 | 3,3870 | 2,9078 | 2,5357 | 2,2387 | 1,9963 | 1,7948 | 1,6248 | 1,4796 | 1,3541 | 1,2448 | 1,1487 | 1,0636 | 0,9879 | 0,9200 |
| 39 | 26,5378 | 13,0264 | 8,5244 | 6,2750 | 4,9268 | 4,0295 | 3,3894 | 2,9101 | 2,5380 | 2,2410 | 1,9985 | 1,7970 | 1,6270 | 1,4818 | 1,3563 | 1,2470 | 1,1509 | 1,0659 | 0,9901 | 0,9223 |
| 40 | 26,5382 | 13,0269 | 8,5252 | 6,2764 | 4,9289 | 4,0317 | 3,3915 | 2,9122 | 2,5401 | 2,2431 | 2,0006 | 1,7991 | 1,6291 | 1,4839 | 1,3585 | 1,2492 | 1,1531 | 1,0681 | 0,9924 | |
| 41 | 26,5387 | 13,0281 | 8,5276 | 6,2796 | 4,9320 | 4,0345 | 3,3942 | 2,9148 | 2,5427 | 2,2456 | 2,0032 | 1,8017 | 1,6317 | 1,4865 | 1,3611 | 1,2518 | 1,1557 | 1,0707 | | |
| 42 | 26,5422 | 13,0329 | 8,5329 | 6,2843 | 4,9360 | 4,0381 | 3,3976 | 2,9182 | 2,5459 | 2,2487 | 2,0062 | 1,8047 | 1,6347 | 1,4895 | 1,3641 | 1,2548 | 1,1588 | | | |
| 43 | 26,5489 | 13,0397 | 8,5382 | 6,2882 | 4,9394 | 4,0414 | 3,4008 | 2,9212 | 2,5489 | 2,2518 | 2,0093 | 1,8078 | 1,6378 | 1,4926 | 1,3672 | 1,2579 | | | | |
| 44 | 26,5519 | 13,0413 | 8,5388 | 6,2891 | 4,9407 | 4,0429 | 3,4025 | 2,9231 | 2,5510 | 2,2540 | 2,0116 | 1,8102 | 1,6404 | 1,4952 | 1,3699 | | | | | |
| 45 | 26,5473 | 13,0380 | 8,5373 | 6,2889 | 4,9414 | 4,0440 | 3,4039 | 2,9248 | 2,5530 | 2,2562 | 2,0140 | 1,8128 | 1,6430 | 1,4980 | | | | | | |
| 46 | 26,5507 | 13,0420 | 8,5417 | 6,2934 | 4,9455 | 4,0480 | 3,4080 | 2,9290 | 2,5571 | 2,2604 | 2,0182 | 1,8169 | 1,6472 | | | | | | | |
| 47 | 26,5544 | 13,0467 | 8,5465 | 6,2976 | 4,9497 | 4,0523 | 3,4124 | 2,9334 | 2,5616 | 2,2648 | 2,0226 | 1,8214 | | | | | | | | |
| 48 | 26,5600 | 13,0519 | 8,5506 | 6,3017 | 4,9541 | 4,0568 | 3,4170 | 2,9380 | 2,5662 | 2,2695 | 2,0274 | | | | | | | | | |
| 49 | 26,5603 | 13,0526 | 8,5527 | 6,3049 | 4,9577 | 4,0609 | 3,4213 | 2,9424 | 2,5707 | 2,2741 | | | | | | | | | | |
| 50 | 26,5624 | 13,0569 | 8,5583 | 6,3107 | 4,9636 | 4,0668 | 3,4271 | 2,9482 | 2,5766 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 26,5724 | 13,0667 | 8,5668 | 6,3188 | 4,9714 | 4,0742 | 3,4343 | 2,9553 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 26,5751 | 13,0707 | 8,5719 | 6,3242 | 4,9769 | 4,0798 | 3,4402 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 26,5815 | 13,0781 | 8,5792 | 6,3312 | 4,9839 | 4,0870 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 26,5881 | 13,0850 | 8,5858 | 6,3380 | 4,9912 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 26,5917 | 13,0896 | 8,5916 | 6,3451 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 26,5974 | 13,0976 | 8,6012 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 26,6091 | 13,1107 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 26,6189 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 7

[illegible]

Продолжение Таблицы 7

| Возраст застрахо- ванного | Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 104,5151 | 51,2452 | 33,4973 | 24,6298 | 19,3144 | 15,7750 | 13,2507 | 11,3611 | 9,8943 | 8,7237 | 7,7683 | 6,9744 | 6,3047 | 5,7327 | 5,2388 | 4,8083 | 4,4301 | 4,0953 | 3,7972 | 3,5302 |
| 19 | 104,5151 | 51,2453 | 33,4971 | 24,6295 | 19,3139 | 15,7748 | 13,2510 | 11,3614 | 9,8949 | 8,7243 | 7,7691 | 6,9753 | 6,3058 | 5,7339 | 5,2401 | 4,8097 | 4,4315 | 4,0968 | 3,7987 | 3,5318 |
| 20 | 104,5151 | 51,2448 | 33,4967 | 24,6288 | 19,3136 | 15,7752 | 13,2514 | 11,3622 | 9,8958 | 8,7253 | 7,7702 | 6,9766 | 6,3072 | 5,7355 | 5,2418 | 4,8114 | 4,4333 | 4,0987 | 3,8006 | 3,5337 |
| 21 | 104,5151 | 51,2448 | 33,4959 | 24,6288 | 19,3146 | 15,7761 | 13,2528 | 11,3636 | 9,8972 | 8,7269 | 7,7719 | 6,9785 | 6,3093 | 5,7376 | 5,2439 | 4,8137 | 4,4355 | 4,1009 | 3,8029 | 3,5360 |
| 22 | 104,5151 | 51,2430 | 33,4960 | 24,6304 | 19,3160 | 15,7780 | 13,2546 | 11,3655 | 9,8992 | 8,7291 | 7,7743 | 6,9810 | 6,3118 | 5,7402 | 5,2466 | 4,8163 | 4,4382 | 4,1036 | 3,8056 | 3,5388 |
| 23 | 104,5151 | 51,2468 | 33,5013 | 24,6343 | 19,3202 | 15,7817 | 13,2581 | 11,3690 | 9,9028 | 8,7327 | 7,7780 | 6,9846 | 6,3154 | 5,7438 | 5,2500 | 4,8198 | 4,4417 | 4,1071 | 3,8091 | 3,5421 |
| 24 | 104,5151 | 51,2514 | 33,5034 | 24,6375 | 19,3228 | 15,7843 | 13,2609 | 11,3719 | 9,9059 | 8,7360 | 7,7813 | 6,9880 | 6,3188 | 5,7470 | 5,2534 | 4,8231 | 4,4450 | 4,1104 | 3,8124 | 3,5454 |
| 25 | 104,5151 | 51,2471 | 33,5033 | 24,6373 | 19,3232 | 15,7853 | 13,2624 | 11,3740 | 9,9084 | 8,7386 | 7,7840 | 6,9908 | 6,3216 | 5,7500 | 5,2564 | 4,8262 | 4,4482 | 4,1135 | 3,8155 | 3,5485 |
| 26 | 104,5151 | 51,2555 | 33,5086 | 24,6421 | 19,3281 | 15,7903 | 13,2676 | 11,3792 | 9,9134 | 8,7435 | 7,7889 | 6,9955 | 6,3263 | 5,7546 | 5,2610 | 4,8307 | 4,4525 | 4,1178 | 3,8198 | 3,5529 |
| 27 | 104,5151 | 51,2509 | 33,5064 | 24,6418 | 19,3290 | 15,7923 | 13,2702 | 11,3820 | 9,9164 | 8,7468 | 7,7921 | 6,9989 | 6,3298 | 5,7582 | 5,2646 | 4,8343 | 4,4561 | 4,1215 | 3,8235 | 3,5565 |
| 28 | 104,5151 | 51,2550 | 33,5118 | 24,6478 | 19,3356 | 15,7989 | 13,2765 | 11,3881 | 9,9224 | 8,7524 | 7,7977 | 7,0044 | 6,3352 | 5,7636 | 5,2698 | 4,8394 | 4,4612 | 4,1266 | 3,8285 | 3,5614 |
| 29 | 104,5151 | 51,2593 | 33,5175 | 24,6545 | 19,3424 | 15,8052 | 13,2826 | 11,3941 | 9,9280 | 8,7581 | 7,8033 | 7,0100 | 6,3407 | 5,7689 | 5,2750 | 4,8446 | 4,4665 | 4,1317 | 3,8334 | 3,5663 |
| 30 | 104,5151 | 51,2637 | 33,5241 | 24,6612 | 19,3484 | 15,8111 | 13,2885 | 11,3995 | 9,9336 | 8,7636 | 7,8089 | 7,0154 | 6,3460 | 5,7741 | 5,2803 | 4,8500 | 4,4717 | 4,1368 | 3,8385 | 3,5713 |
| 31 | 104,5151 | 51,2704 | 33,5307 | 24,6668 | 19,3539 | 15,8167 | 13,2936 | 11,4050 | 9,9391 | 8,7691 | 7,8143 | 7,0207 | 6,3513 | 5,7795 | 5,2857 | 4,8553 | 4,4769 | 4,1419 | 3,8436 | 3,5763 |
| 32 | 104,5151 | 51,2722 | 33,5321 | 24,6692 | 19,3572 | 15,8198 | 13,2974 | 11,4091 | 9,9435 | 8,7737 | 7,8188 | 7,0253 | 6,3561 | 5,7844 | 5,2906 | 4,8601 | 4,4817 | 4,1468 | 3,8485 | 3,5811 |
| 33 | 104,5151 | 51,2718 | 33,5342 | 24,6728 | 19,3603 | 15,8241 | 13,3021 | 11,4141 | 9,9486 | 8,7787 | 7,8239 | 7,0307 | 6,3616 | 5,7899 | 5,2960 | 4,8655 | 4,4871 | 4,1522 | 3,8537 | 3,5865 |
| 34 | 104,5151 | 51,2775 | 33,5414 | 24,6783 | 19,3672 | 15,8310 | 13,3092 | 11,4211 | 9,9553 | 8,7853 | 7,8308 | 7,0376 | 6,3684 | 5,7965 | 5,3025 | 4,8719 | 4,4935 | 4,1584 | 3,8600 | 3,5926 |
| 35 | 104,5151 | 51,2827 | 33,5439 | 24,6838 | 19,3731 | 15,8374 | 13,3156 | 11,4273 | 9,9616 | 8,7920 | 7,8376 | 7,0443 | 6,3749 | 5,8029 | 5,3090 | 4,8783 | 4,4998 | 4,1647 | 3,8663 | 3,5990 |
| 36 | 104,5151 | 51,2779 | 33,5471 | 24,6883 | 19,3787 | 15,8433 | 13,3213 | 11,4332 | 9,9680 | 8,7988 | 7,8442 | 7,0508 | 6,3814 | 5,8095 | 5,3155 | 4,8847 | 4,5062 | 4,1712 | 3,8728 | 3,6055 |
| 37 | 104,5151 | 51,2953 | 33,5619 | 24,7022 | 19,3912 | 15,8544 | 13,3319 | 11,4439 | 9,9787 | 8,8088 | 7,8539 | 7,0601 | 6,3906 | 5,8184 | 5,3241 | 4,8933 | 4,5147 | 4,1796 | 3,8811 | 3,6138 |
| 38 | 104,5151 | 51,2944 | 33,5644 | 24,7054 | 19,3945 | 15,8584 | 13,3372 | 11,4501 | 9,9847 | 8,8149 | 7,8600 | 7,0665 | 6,3969 | 5,8248 | 5,3307 | 4,8999 | 4,5214 | 4,1865 | 3,8881 | 3,6208 |
| 39 | 104,5151 | 51,3020 | 33,5715 | 24,7117 | 19,4013 | 15,8665 | 13,3461 | 11,4585 | 9,9929 | 8,8229 | 7,8681 | 7,0745 | 6,4049 | 5,8328 | 5,3387 | 4,9081 | 4,5296 | 4,1947 | 3,8963 | 3,6291 |
| 40 | 104,5151 | 51,3030 | 33,5729 | 24,7151 | 19,4075 | 15,8743 | 13,3535 | 11,4657 | 10,0002 | 8,8305 | 7,8757 | 7,0821 | 6,4126 | 5,8407 | 5,3468 | 4,9162 | 4,5379 | 4,2030 | 3,9047 | |
| 41 | 104,5151 | 51,3043 | 33,5779 | 24,7242 | 19,4184 | 15,8841 | 13,3628 | 11,4750 | 10,0096 | 8,8398 | 7,8848 | 7,0913 | 6,4220 | 5,8501 | 5,3563 | 4,9258 | 4,5475 | 4,2127 | | |
| 42 | 104,5151 | 51,3134 | 33,5932 | 24,7408 | 19,4322 | 15,8966 | 13,3748 | 11,4868 | 10,0211 | 8,8509 | 7,8960 | 7,1024 | 6,4331 | 5,8613 | 5,3674 | 4,9369 | 4,5586 | | | |
| 43 | 104,5151 | 51,3307 | 33,6116 | 24,7542 | 19,4439 | 15,9078 | 13,3860 | 11,4978 | 10,0317 | 8,8617 | 7,9069 | 7,1135 | 6,4442 | 5,8725 | 5,3787 | 4,9483 | | | | |
| 44 | 104,5151 | 51,3385 | 33,6133 | 24,7562 | 19,4472 | 15,9128 | 13,3917 | 11,5038 | 10,0387 | 8,8694 | 7,9151 | 7,1223 | 6,4534 | 5,8819 | 5,3885 | | | | | |
| 45 | 104,5151 | 51,3265 | 33,6066 | 24,7540 | 19,4487 | 15,9160 | 13,3958 | 11,5096 | 10,0455 | 8,8771 | 7,9237 | 7,1313 | 6,4629 | 5,8919 | | | | | | |
| 46 | 104,5151 | 51,3353 | 33,6185 | 24,7683 | 19,4627 | 15,9294 | 13,4101 | 11,5240 | 10,0602 | 8,8921 | 7,9387 | 7,1463 | 6,4781 | | | | | | | |
| 47 | 104,5151 | 51,3451 | 33,6332 | 24,7823 | 19,4761 | 15,9440 | 13,4250 | 11,5394 | 10,0760 | 8,9079 | 7,9546 | 7,1625 | | | | | | | | |
| 48 | 104,5151 | 51,3595 | 33,6461 | 24,7944 | 19,4904 | 15,9590 | 13,4408 | 11,5558 | 10,0925 | 8,9245 | 7,9716 | | | | | | | | | |
| 49 | 104,5151 | 51,3602 | 33,6490 | 24,8034 | 19,5017 | 15,9722 | 13,4553 | 11,5709 | 10,1082 | 8,9409 | | | | | | | | | | |
| 50 | 104,5151 | 51,3657 | 33,6649 | 24,8212 | 19,5209 | 15,9924 | 13,4757 | 11,5913 | 10,1290 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 104,5151 | 51,3915 | 33,6904 | 24,8471 | 19,5470 | 16,0178 | 13,5004 | 11,6162 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 104,5151 | 51,3986 | 33,7037 | 24,8640 | 19,5650 | 16,0364 | 13,5205 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 104,5151 | 51,4152 | 33,7256 | 24,8863 | 19,5875 | 16,0605 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 104,5151 | 51,4324 | 33,7445 | 24,9066 | 19,6107 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 104,5151 | 51,4416 | 33,7589 | 24,9272 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 104,5151 | 51,4564 | 33,7848 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 104,5151 | 51,4868 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 104,5151 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 7

[illegible]

Таблица 8

добровольного универсального страхования дополнительной пенсии, заключённым в белорусских рублях или иностранной валюте

Мужчины / Норма доходности — 4% / Нагрузка — 8%

Страховой случай - «Смерть в сочетании со страховым случаем инвалидность»

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — единовременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0.0839 | 0.1862 | 0.2836 | 0.3907 | 0.5083 | 0.6179 | 0.7547 | 0.8724 | 1.0271 | 1.1548 | 1.2972 | 1.4452 | 1.6071 | 1.8105 | 1.9880 | 2.1743 | 2.3649 | 2.5608 | 2.7875 | 2.9936 | 3.2130 | 3.4390 | 3.6699 |
| 19 | 0.1065 | 0.2079 | 0.3193 | 0.4418 | 0.5558 | 0.6982 | 0.8207 | 0.9818 | 1.1146 | 1.2628 | 1.4169 | 1.5854 | 1.7971 | 1.9819 | 2.1758 | 2.3741 | 2.5781 | 2.8139 | 3.0285 | 3.2568 | 3.4921 | 3.7324 | 3.9671 |
| 20 | 0.1056 | 0.2215 | 0.3490 | 0.4677 | 0.6160 | 0.7435 | 0.9112 | 1.0495 | 1.2037 | 1.3642 | 1.5395 | 1.7599 | 1.9523 | 2.1542 | 2.3607 | 2.5730 | 2.8185 | 3.0419 | 3.2796 | 3.5245 | 3.7747 | 4.0190 | 4.3154 |
| 21 | 0.1208 | 0.2534 | 0.3771 | 0.5314 | 0.6641 | 0.8387 | 0.9827 | 1.1432 | 1.3103 | 1.4928 | 1.7222 | 1.9225 | 2.1327 | 2.3476 | 2.5687 | 2.8243 | 3.0568 | 3.3043 | 3.5592 | 3.8197 | 4.0740 | 4.3825 | 4.6710 |
| 22 | 0.1382 | 0.2669 | 0.4275 | 0.5657 | 0.7475 | 0.8974 | 1.0646 | 1.2385 | 1.4286 | 1.6674 | 1.8760 | 2.0948 | 2.3186 | 2.5487 | 2.8149 | 3.0570 | 3.3146 | 3.5800 | 3.8512 | 4.1161 | 4.4373 | 4.7376 | 5.0168 |
| 23 | 0.1340 | 0.3013 | 0.4452 | 0.6345 | 0.7906 | 0.9647 | 1.1458 | 1.3438 | 1.5925 | 1.8097 | 2.0375 | 2.2706 | 2.5102 | 2.7874 | 3.0395 | 3.3078 | 3.5842 | 3.8666 | 4.1424 | 4.4769 | 4.7896 | 5.0804 | 5.3873 |
| 24 | 0.1742 | 0.3241 | 0.5212 | 0.6837 | 0.8651 | 1.0536 | 1.2597 | 1.5188 | 1.7449 | 1.9821 | 2.2248 | 2.4744 | 2.7630 | 3.0256 | 3.3049 | 3.5927 | 3.8868 | 4.1740 | 4.5223 | 4.8480 | 5.1507 | 5.4703 | 5.8068 |
| 25 | 0.1561 | 0.3614 | 0.5308 | 0.7196 | 0.9161 | 1.1308 | 1.4006 | 1.6362 | 1.8833 | 2.1361 | 2.3961 | 2.6967 | 2.9703 | 3.2612 | 3.5611 | 3.8674 | 4.1666 | 4.5294 | 4.8687 | 5.1840 | 5.5170 | 5.8675 | 6.2407 |
| 26 | 0.2138 | 0.3902 | 0.5870 | 0.7915 | 1.0152 | 1.2962 | 1.5416 | 1.7989 | 2.0623 | 2.3330 | 2.6462 | 2.9310 | 3.2341 | 3.5464 | 3.8655 | 4.1771 | 4.5550 | 4.9083 | 5.2368 | 5.5835 | 5.9486 | 6.3373 | 6.7391 |
| 27 | 0.1838 | 0.3888 | 0.6020 | 0.8351 | 1.1279 | 1.3836 | 1.6518 | 1.9262 | 2.2084 | 2.5347 | 2.8316 | 3.1474 | 3.4728 | 3.8053 | 4.1301 | 4.5239 | 4.8920 | 5.2343 | 5.5957 | 5.9762 | 6.3813 | 6.7999 | 7.2235 |
| 28 | 0.2136 | 0.4357 | 0.6784 | 0.9836 | 1.2499 | 1.5294 | 1.8153 | 2.1092 | 2.4492 | 2.7584 | 3.0875 | 3.4265 | 3.7729 | 4.1112 | 4.5214 | 4.9050 | 5.2616 | 5.6381 | 6.0345 | 6.4565 | 6.8926 | 7.3339 | 7.7804 |
| 29 | 0.2315 | 0.4845 | 0.8024 | 1.0800 | 1.3712 | 1.6691 | 1.9754 | 2.3297 | 2.6520 | 2.9949 | 3.3482 | 3.7091 | 4.0617 | 4.4892 | 4.8889 | 5.2605 | 5.6528 | 6.0659 | 6.5057 | 6.9602 | 7.4201 | 7.8853 | 8.4059 |
| 30 | 0.2637 | 0.5951 | 0.8844 | 1.1879 | 1.4984 | 1.8177 | 2.1869 | 2.5228 | 2.8802 | 3.2484 | 3.6246 | 3.9921 | 4.4377 | 4.8543 | 5.2416 | 5.6505 | 6.0810 | 6.5394 | 7.0131 | 7.4924 | 7.9773 | 8.5198 | 9.0295 |
| 31 | 0.3455 | 0.6472 | 0.9636 | 1.2873 | 1.6201 | 2.0051 | 2.3553 | 2.7279 | 3.1118 | 3.5041 | 3.8872 | 4.3517 | 4.7861 | 5.1899 | 5.6162 | 6.0651 | 6.5429 | 7.0368 | 7.5365 | 8.0421 | 8.6077 | 9.1391 | 9.7098 |
| 32 | 0.3147 | 0.6449 | 0.9826 | 1.3299 | 1.7316 | 2.0970 | 2.4857 | 2.8863 | 3.2956 | 3.6953 | 4.1800 | 4.6332 | 5.0545 | 5.4993 | 5.9677 | 6.4663 | 6.9815 | 7.5030 | 8.0304 | 8.6206 | 9.1751 | 9.7705 | 10.3635 |
| 33 | 0.3444 | 0.6967 | 1.0589 | 1.4779 | 1.8591 | 2.2646 | 2.6824 | 3.1093 | 3.5262 | 4.0318 | 4.5045 | 4.9440 | 5.4079 | 5.8965 | 6.4166 | 6.9540 | 7.4979 | 8.0481 | 8.6637 | 9.2421 | 9.8632 | 10.4817 | 11.1411 |
| 34 | 0.3676 | 0.7456 | 1.1827 | 1.5804 | 2.0035 | 2.4394 | 2.8848 | 3.3199 | 3.8474 | 4.3406 | 4.7991 | 5.2832 | 5.7929 | 6.3355 | 6.8963 | 7.4638 | 8.0378 | 8.6802 | 9.2836 | 9.9316 | 10.5769 | 11.2650 | 11.9719 |
| 35 | 0.3944 | 0.8506 | 1.2657 | 1.7072 | 2.1621 | 2.6270 | 3.0810 | 3.6315 | 4.1462 | 4.6247 | 5.1299 | 5.6618 | 6.2281 | 6.8133 | 7.4056 | 8.0046 | 8.6750 | 9.3047 | 9.9810 | 10.6544 | 11.3725 | 12.1102 | 12.8524 |
| 36 | 0.4762 | 0.9094 | 1.3703 | 1.8452 | 2.3305 | 2.8044 | 3.3790 | 3.9163 | 4.4158 | 4.9432 | 5.4984 | 6.0896 | 6.7005 | 7.3187 | 7.9440 | 8.6438 | 9.3011 | 10.0070 | 10.7100 | 11.4596 | 12.2297 | 13.0044 | 13.8208 |
| 37 | 0.4526 | 0.9341 | 1.4302 | 1.9371 | 2.4321 | 3.0325 | 3.5938 | 4.1156 | 4.6665 | 5.2465 | 5.8641 | 6.5023 | 7.1481 | 7.8013 | 8.5323 | 9.2191 | 9.9565 | 10.6909 | 11.4739 | 12.2784 | 13.0877 | 13.9406 | 14.7560 |
| 38 | 0.5029 | 1.0210 | 1.5504 | 2.0675 | 2.6945 | 3.2808 | 3.8258 | 4.4011 | 5.0070 | 5.6519 | 6.3185 | 6.9930 | 7.6753 | 8.4387 | 9.1560 | 9.9262 | 10.6932 | 11.5110 | 12.3512 | 13.1965 | 14.0873 | 14.9389 | 15.9724 |
| 39 | 0.5414 | 1.0946 | 1.6349 | 2.2901 | 2.9027 | 3.4722 | 4.0734 | 4.7065 | 5.3804 | 6.0769 | 6.7817 | 7.4947 | 8.2924 | 9.0419 | 9.8467 | 10.6482 | 11.5028 | 12.3807 | 13.2640 | 14.1948 | 15.0847 | 16.1645 | 17.1442 |
| 40 | 0.5783 | 1.1430 | 1.8279 | 2.4682 | 3.0635 | 3.6920 | 4.3537 | 5.0582 | 5.7862 | 6.5230 | 7.2682 | 8.1022 | 8.8856 | 9.7269 | 10.5647 | 11.4579 | 12.3757 | 13.2990 | 14.2720 | 15.2022 | 16.3309 | 17.3550 | 18.4624 |
| 41 | 0.5906 | 1.3067 | 1.9763 | 2.5988 | 3.2559 | 3.9479 | 4.6845 | 5.4458 | 6.2162 | 6.9955 | 7.8675 | 8.6867 | 9.5664 | 10.4425 | 11.3766 | 12.3362 | 13.3017 | 14.3191 | 15.2918 | 16.4721 | 17.5429 | 18.7009 | 19.8215 |
| 42 | 0.7489 | 1.4492 | 2.1002 | 2.7874 | 3.5111 | 4.2815 | 5.0776 | 5.8833 | 6.6983 | 7.6102 | 8.4669 | 9.3869 | 10.3031 | 11.2799 | 12.2836 | 13.2932 | 14.3573 | 15.3745 | 16.6089 | 17.7287 | 18.9397 | 20.1117 | |
| 43 | 0.7334 | 1.4152 | 2.1350 | 2.8929 | 3.6998 | 4.5337 | 5.3775 | 6.2311 | 7.1862 | 8.0835 | 9.0471 | 10.0066 | 11.0297 | 12.0809 | 13.1384 | 14.2528 | 15.3182 | 16.6110 | 17.7839 | 19.0522 | 20.2797 | | |
| 44 | 0.7140 | 1.4678 | 2.2615 | 3.1065 | 3.9797 | 4.8633 | 5.7572 | 6.7574 | 7.6970 | 8.7061 | 9.7110 | 10.7824 | 11.8831 | 12.9905 | 14.1576 | 15.2732 | 16.6271 | 17.8554 | 19.1836 | 20.4690 | | | |
| 45 | 0.7892 | 1.6202 | 2.5049 | 3.4192 | 4.3444 | 5.2803 | 6.3275 | 7.3114 | 8.3679 | 9.4200 | 10.5417 | 11.6943 | 12.8537 | 14.0756 | 15.2438 | 16.6613 | 17.9473 | 19.3380 | 20.6838 | | | | |
| 46 | 0.8707 | 1.7977 | 2.7556 | 3.7250 | 4.7056 | 5.8029 | 6.8337 | 7.9406 | 9.0430 | 10.2184 | 11.4259 | 12.6408 | 13.9210 | 15.1450 | 16.6302 | 17.9776 | 19.4347 | 20.8448 | | | | | |
| 47 | 0.9720 | 1.9764 | 2.9929 | 4.0211 | 5.1717 | 6.2526 | 7.4133 | 8.5692 | 9.8016 | 11.0678 | 12.3416 | 13.6841 | 14.9675 | 16.5248 | 17.9377 | 19.4655 | 20.9441 | | | | | | |
| 48 | 1.0543 | 2.1211 | 3.2003 | 4.4079 | 5.5424 | 6.7606 | 7.9738 | 9.2674 | 10.5964 | 11.9333 | 13.3423 | 14.6893 | 16.3239 | 17.8068 | 19.4104 | 20.9623 | | | | | | | |
| 49 | 1.1206 | 2.2542 | 3.5227 | 4.7143 | 5.9939 | 7.2683 | 8.6270 | 10.0229 | 11.4273 | 12.9073 | 14.3221 | 16.0391 | 17.5967 | 19.2811 | 20.9112 | | | | | | | | |
| 50 | 1.1914 | 2.5247 | 3.7771 | 5.1221 | 6.4615 | 7.8896 | 9.3568 | 10.8328 | 12.3884 | 13.8755 | 15.6801 | 17.3172 | 19.0876 | 20.8009 | | | | | | | | | |
| 51 | 1.4022 | 2.7195 | 4.1341 | 5.5428 | 7.0448 | 8.5880 | 10.1404 | 11.7765 | 13.3406 | 15.2386 | 16.9605 | 18.8225 | 20.6245 | | | | | | | | | | |
| 52 | 1.3882 | 2.8790 | 4.3636 | 5.9466 | 7.5728 | 9.2089 | 10.9331 | 12.5815 | 14.5817 | 16.3964 | 18.3587 | 20.2578 | | | | | | | | | | | |
| 53 | 1.5709 | 3.1353 | 4.8032 | 6.5169 | 8.2408 | 10.0577 | 11.7946 | 13.9023 | 15.8144 | 17.8821 | 19.8832 | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 1.6513 | 3.4119 | 5.2207 | 7.0405 | 8.9583 | 10.7917 | 13.0165 | 15.0348 | 17.2174 | 19.3297 | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 1.8598 | 3.7707 | 5.6930 | 7.7189 | 9.6556 | 12.0058 | 14.1379 | 16.4435 | 18.6749 | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 2.0225 | 4.0573 | 6.2016 | 8.2516 | 10.7392 | 12.9960 | 15.4365 | 17.7983 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 2.1571 | 4.4303 | 6.6035 | 9.2407 | 11.6332 | 14.2203 | 16.7241 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 2.4130 | 4.7198 | 7.5191 | 10.0587 | 12.8049 | 15.4626 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 2.4547 | 5.4334 | 8.1357 | 11.0579 | 13.8860 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 3.1709 | 6.0475 | 9.1582 | 12.1688 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | 3.0834 | 6.4178 | 9.6447 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | 3.5711 | 7.0271 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | 3.7188 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 8

[illegible]

Продолжение Таблицы 8

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0071 | 0,0081 | 0,0084 | 0,0088 | 0,0093 | 0,0097 | 0,0103 | 0,0106 | 0,0113 | 0,0117 | 0,0122 | 0,0127 | 0,0133 | 0,0141 | 0,0148 | 0,0154 | 0,0161 | 0,0168 | 0,0176 | 0,0183 | 0,0190 | 0,0198 | 0,0206 |
| 19 | 0,0090 | 0,0090 | 0,0094 | 0,0100 | 0,0102 | 0,0109 | 0,0112 | 0,0120 | 0,0123 | 0,0128 | 0,0133 | 0,0139 | 0,0148 | 0,0155 | 0,0162 | 0,0169 | 0,0176 | 0,0184 | 0,0192 | 0,0199 | 0,0207 | 0,0215 | 0,0223 |
| 20 | 0,0090 | 0,0096 | 0,0103 | 0,0105 | 0,0113 | 0,0116 | 0,0124 | 0,0128 | 0,0133 | 0,0138 | 0,0145 | 0,0155 | 0,0161 | 0,0168 | 0,0176 | 0,0183 | 0,0192 | 0,0200 | 0,0208 | 0,0216 | 0,0225 | 0,0232 | 0,0243 |
| 21 | 0,0102 | 0,0110 | 0,0111 | 0,0120 | 0,0122 | 0,0131 | 0,0134 | 0,0139 | 0,0145 | 0,0151 | 0,0162 | 0,0169 | 0,0176 | 0,0184 | 0,0191 | 0,0201 | 0,0209 | 0,0217 | 0,0226 | 0,0235 | 0,0243 | 0,0254 | 0,0264 |
| 22 | 0,0117 | 0,0116 | 0,0126 | 0,0128 | 0,0138 | 0,0140 | 0,0146 | 0,0151 | 0,0158 | 0,0169 | 0,0177 | 0,0184 | 0,0192 | 0,0200 | 0,0210 | 0,0218 | 0,0227 | 0,0236 | 0,0245 | 0,0253 | 0,0265 | 0,0275 | 0,0284 |
| 23 | 0,0114 | 0,0131 | 0,0131 | 0,0143 | 0,0146 | 0,0151 | 0,0157 | 0,0164 | 0,0176 | 0,0184 | 0,0192 | 0,0200 | 0,0208 | 0,0219 | 0,0227 | 0,0236 | 0,0246 | 0,0255 | 0,0264 | 0,0276 | 0,0287 | 0,0296 | 0,0306 |
| 24 | 0,0148 | 0,0140 | 0,0154 | 0,0154 | 0,0159 | 0,0165 | 0,0173 | 0,0186 | 0,0193 | 0,0202 | 0,0210 | 0,0218 | 0,0229 | 0,0238 | 0,0247 | 0,0257 | 0,0267 | 0,0276 | 0,0289 | 0,0300 | 0,0309 | 0,0319 | 0,0331 |
| 25 | 0,0133 | 0,0157 | 0,0157 | 0,0162 | 0,0169 | 0,0177 | 0,0192 | 0,0200 | 0,0209 | 0,0218 | 0,0226 | 0,0238 | 0,0247 | 0,0257 | 0,0267 | 0,0277 | 0,0287 | 0,0300 | 0,0311 | 0,0321 | 0,0332 | 0,0344 | 0,0356 |
| 26 | 0,0182 | 0,0169 | 0,0173 | 0,0179 | 0,0187 | 0,0203 | 0,0211 | 0,0220 | 0,0229 | 0,0238 | 0,0250 | 0,0259 | 0,0269 | 0,0280 | 0,0290 | 0,0300 | 0,0314 | 0,0326 | 0,0336 | 0,0347 | 0,0359 | 0,0372 | 0,0386 |
| 27 | 0,0156 | 0,0169 | 0,0178 | 0,0189 | 0,0208 | 0,0217 | 0,0227 | 0,0236 | 0,0245 | 0,0259 | 0,0268 | 0,0279 | 0,0290 | 0,0301 | 0,0311 | 0,0325 | 0,0338 | 0,0348 | 0,0360 | 0,0372 | 0,0386 | 0,0401 | 0,0415 |
| 28 | 0,0181 | 0,0189 | 0,0200 | 0,0222 | 0,0231 | 0,0240 | 0,0249 | 0,0259 | 0,0273 | 0,0282 | 0,0293 | 0,0304 | 0,0315 | 0,0326 | 0,0341 | 0,0354 | 0,0364 | 0,0376 | 0,0389 | 0,0403 | 0,0418 | 0,0434 | 0,0449 |
| 29 | 0,0197 | 0,0210 | 0,0237 | 0,0244 | 0,0253 | 0,0262 | 0,0272 | 0,0286 | 0,0296 | 0,0307 | 0,0318 | 0,0330 | 0,0340 | 0,0356 | 0,0370 | 0,0380 | 0,0393 | 0,0406 | 0,0421 | 0,0436 | 0,0452 | 0,0468 | 0,0487 |
| 30 | 0,0224 | 0,0258 | 0,0261 | 0,0269 | 0,0277 | 0,0286 | 0,0301 | 0,0310 | 0,0322 | 0,0333 | 0,0345 | 0,0356 | 0,0372 | 0,0386 | 0,0397 | 0,0410 | 0,0424 | 0,0439 | 0,0455 | 0,0471 | 0,0488 | 0,0508 | 0,0525 |
| 31 | 0,0294 | 0,0281 | 0,0285 | 0,0291 | 0,0300 | 0,0316 | 0,0325 | 0,0336 | 0,0348 | 0,0360 | 0,0371 | 0,0388 | 0,0403 | 0,0414 | 0,0427 | 0,0441 | 0,0457 | 0,0474 | 0,0491 | 0,0508 | 0,0529 | 0,0547 | 0,0567 |
| 32 | 0,0267 | 0,0280 | 0,0290 | 0,0301 | 0,0320 | 0,0330 | 0,0343 | 0,0356 | 0,0369 | 0,0380 | 0,0399 | 0,0414 | 0,0426 | 0,0439 | 0,0454 | 0,0471 | 0,0489 | 0,0507 | 0,0525 | 0,0546 | 0,0566 | 0,0587 | 0,0608 |
| 33 | 0,0293 | 0,0303 | 0,0313 | 0,0335 | 0,0344 | 0,0357 | 0,0370 | 0,0384 | 0,0395 | 0,0415 | 0,0431 | 0,0443 | 0,0457 | 0,0472 | 0,0490 | 0,0509 | 0,0527 | 0,0546 | 0,0568 | 0,0588 | 0,0611 | 0,0633 | 0,0657 |
| 34 | 0,0312 | 0,0324 | 0,0350 | 0,0358 | 0,0371 | 0,0385 | 0,0399 | 0,0410 | 0,0432 | 0,0448 | 0,0460 | 0,0474 | 0,0491 | 0,0509 | 0,0528 | 0,0548 | 0,0567 | 0,0591 | 0,0612 | 0,0635 | 0,0658 | 0,0684 | 0,0710 |
| 35 | 0,0335 | 0,0370 | 0,0375 | 0,0388 | 0,0401 | 0,0415 | 0,0427 | 0,0450 | 0,0466 | 0,0479 | 0,0493 | 0,0510 | 0,0529 | 0,0549 | 0,0569 | 0,0590 | 0,0615 | 0,0636 | 0,0661 | 0,0685 | 0,0712 | 0,0739 | 0,0767 |
| 36 | 0,0405 | 0,0395 | 0,0406 | 0,0419 | 0,0433 | 0,0444 | 0,0469 | 0,0486 | 0,0498 | 0,0513 | 0,0530 | 0,0550 | 0,0571 | 0,0592 | 0,0613 | 0,0639 | 0,0662 | 0,0687 | 0,0713 | 0,0741 | 0,0770 | 0,0799 | 0,0831 |
| 37 | 0,0385 | 0,0406 | 0,0424 | 0,0440 | 0,0452 | 0,0480 | 0,0499 | 0,0511 | 0,0527 | 0,0545 | 0,0566 | 0,0588 | 0,0611 | 0,0633 | 0,0660 | 0,0684 | 0,0711 | 0,0738 | 0,0767 | 0,0798 | 0,0829 | 0,0862 | 0,0893 |
| 38 | 0,0428 | 0,0444 | 0,0460 | 0,0470 | 0,0502 | 0,0521 | 0,0532 | 0,0548 | 0,0567 | 0,0589 | 0,0612 | 0,0635 | 0,0658 | 0,0687 | 0,0712 | 0,0740 | 0,0768 | 0,0799 | 0,0831 | 0,0863 | 0,0898 | 0,0931 | 0,0974 |
| 39 | 0,0461 | 0,0476 | 0,0485 | 0,0521 | 0,0541 | 0,0552 | 0,0567 | 0,0587 | 0,0610 | 0,0635 | 0,0659 | 0,0683 | 0,0713 | 0,0739 | 0,0769 | 0,0798 | 0,0830 | 0,0864 | 0,0898 | 0,0935 | 0,0969 | 0,1015 | 0,1055 |
| 40 | 0,0492 | 0,0498 | 0,0543 | 0,0563 | 0,0572 | 0,0587 | 0,0608 | 0,0632 | 0,0658 | 0,0683 | 0,0708 | 0,0741 | 0,0768 | 0,0799 | 0,0829 | 0,0863 | 0,0899 | 0,0934 | 0,0973 | 0,1009 | 0,1057 | 0,1099 | 0,1146 |
| 41 | 0,0503 | 0,0569 | 0,0588 | 0,0593 | 0,0609 | 0,0629 | 0,0655 | 0,0682 | 0,0709 | 0,0735 | 0,0770 | 0,0798 | 0,0830 | 0,0862 | 0,0898 | 0,0935 | 0,0973 | 0,1014 | 0,1051 | 0,1103 | 0,1146 | 0,1196 | 0,1243 |
| 42 | 0,0638 | 0,0632 | 0,0655 | 0,0637 | 0,0658 | 0,0684 | 0,0712 | 0,0740 | 0,0767 | 0,0803 | 0,0832 | 0,0866 | 0,0899 | 0,0937 | 0,0976 | 0,1015 | 0,1058 | 0,1097 | 0,1152 | 0,1198 | 0,1250 | 0,1300 | |
| 43 | 0,0625 | 0,0617 | 0,0636 | 0,0662 | 0,0694 | 0,0726 | 0,0756 | 0,0785 | 0,0825 | 0,0856 | 0,0892 | 0,0927 | 0,0968 | 0,1009 | 0,1050 | 0,1096 | 0,1137 | 0,1195 | 0,1244 | 0,1299 | 0,1352 | | |
| 44 | 0,0608 | 0,0640 | 0,0674 | 0,0711 | 0,0747 | 0,0780 | 0,0811 | 0,0854 | 0,0886 | 0,0925 | 0,0962 | 0,1004 | 0,1048 | 0,1092 | 0,1140 | 0,1183 | 0,1245 | 0,1296 | 0,1355 | 0,1410 | | | |
| 45 | 0,0672 | 0,0707 | 0,0747 | 0,0784 | 0,0818 | 0,0849 | 0,0894 | 0,0927 | 0,0968 | 0,1006 | 0,1050 | 0,1096 | 0,1142 | 0,1192 | 0,1238 | 0,1303 | 0,1357 | 0,1419 | 0,1477 | | | | |
| 46 | 0,0742 | 0,0786 | 0,0824 | 0,0857 | 0,0888 | 0,0936 | 0,0970 | 0,1012 | 0,1051 | 0,1098 | 0,1146 | 0,1194 | 0,1247 | 0,1294 | 0,1363 | 0,1420 | 0,1485 | 0,1547 | | | | | |
| 47 | 0,0829 | 0,0865 | 0,0896 | 0,0926 | 0,0978 | 0,1012 | 0,1056 | 0,1097 | 0,1145 | 0,1196 | 0,1246 | 0,1302 | 0,1351 | 0,1425 | 0,1484 | 0,1554 | 0,1619 | | | | | | |
| 48 | 0,0900 | 0,0929 | 0,0959 | 0,1017 | 0,1051 | 0,1097 | 0,1140 | 0,1191 | 0,1245 | 0,1297 | 0,1356 | 0,1408 | 0,1486 | 0,1550 | 0,1623 | 0,1692 | | | | | | | |
| 49 | 0,0957 | 0,0988 | 0,1057 | 0,1090 | 0,1140 | 0,1184 | 0,1239 | 0,1295 | 0,1351 | 0,1413 | 0,1468 | 0,1551 | 0,1618 | 0,1696 | 0,1768 | | | | | | | | |
| 50 | 0,1017 | 0,1108 | 0,1136 | 0,1189 | 0,1234 | 0,1292 | 0,1352 | 0,1410 | 0,1476 | 0,1532 | 0,1622 | 0,1692 | 0,1775 | 0,1851 | | | | | | | | | |
| 51 | 0,1199 | 0,1197 | 0,1248 | 0,1291 | 0,1352 | 0,1414 | 0,1475 | 0,1544 | 0,1603 | 0,1699 | 0,1773 | 0,1860 | 0,1941 | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,1188 | 0,1268 | 0,1319 | 0,1389 | 0,1458 | 0,1523 | 0,1598 | 0,1660 | 0,1765 | 0,1843 | 0,1937 | 0,2023 | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,1345 | 0,1383 | 0,1456 | 0,1528 | 0,1594 | 0,1673 | 0,1736 | 0,1849 | 0,1931 | 0,2030 | 0,2121 | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,1415 | 0,1507 | 0,1587 | 0,1657 | 0,1742 | 0,1806 | 0,1930 | 0,2016 | 0,2122 | 0,2217 | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,1595 | 0,1670 | 0,1737 | 0,1826 | 0,1889 | 0,2024 | 0,2113 | 0,2226 | 0,2326 | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,1737 | 0,1801 | 0,1899 | 0,1961 | 0,2113 | 0,2206 | 0,2326 | 0,2431 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,1855 | 0,1972 | 0,2029 | 0,2206 | 0,2302 | 0,2431 | 0,2541 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,2077 | 0,2105 | 0,2317 | 0,2412 | 0,2548 | 0,2662 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 0,2113 | 0,2427 | 0,2516 | 0,2663 | 0,2780 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 0,2739 | 0,2715 | 0,2849 | 0,2954 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | 0,2661 | 0,2881 | 0,3006 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | 0,3091 | 0,3172 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | 0,3223 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 8

| Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 0,0213 | 0,0223 | 0,0232 | 0,0240 | 0,0248 | 0,0257 | 0,0266 | 0,0276 | 0,0286 | 0,0297 | 0,0308 | 0,0319 | 0,0331 | 0,0343 | 0,0355 | 0,0368 | 0,0381 | 0,0395 | 0,0409 | 0,0425 | 0,0440 | 0,0457 | 0,0472 | |
| 0,0233 | 0,0242 | 0,0250 | 0,0259 | 0,0268 | 0,0278 | 0,0289 | 0,0299 | 0,0310 | 0,0322 | 0,0333 | 0,0345 | 0,0358 | 0,0371 | 0,0384 | 0,0398 | 0,0413 | 0,0427 | 0,0444 | 0,0460 | 0,0477 | 0,0493 | | |
| 0,0253 | 0,0261 | 0,0270 | 0,0279 | 0,0290 | 0,0301 | 0,0311 | 0,0323 | 0,0335 | 0,0347 | 0,0360 | 0,0372 | 0,0386 | 0,0400 | 0,0415 | 0,0430 | 0,0445 | 0,0463 | 0,0479 | 0,0497 | 0,0514 | | | |
| 0,0272 | 0,0282 | 0,0292 | 0,0302 | 0,0314 | 0,0325 | 0,0336 | 0,0350 | 0,0362 | 0,0375 | 0,0389 | 0,0403 | 0,0418 | 0,0433 | 0,0449 | 0,0464 | 0,0483 | 0,0500 | 0,0519 | 0,0537 | | | | |
| 0,0294 | 0,0304 | 0,0315 | 0,0327 | 0,0339 | 0,0351 | 0,0365 | 0,0377 | 0,0391 | 0,0405 | 0,0420 | 0,0436 | 0,0451 | 0,0468 | 0,0484 | 0,0504 | 0,0522 | 0,0541 | 0,0560 | | | | | |
| 0,0317 | 0,0328 | 0,0341 | 0,0353 | 0,0365 | 0,0380 | 0,0393 | 0,0408 | 0,0422 | 0,0438 | 0,0454 | 0,0470 | 0,0488 | 0,0504 | 0,0525 | 0,0544 | 0,0564 | 0,0584 | | | | | | |
| 0,0343 | 0,0356 | 0,0368 | 0,0381 | 0,0396 | 0,0410 | 0,0425 | 0,0440 | 0,0457 | 0,0474 | 0,0491 | 0,0509 | 0,0526 | 0,0548 | 0,0567 | 0,0589 | 0,0610 | | | | | | | |
| 0,0370 | 0,0383 | 0,0396 | 0,0412 | 0,0427 | 0,0442 | 0,0458 | 0,0475 | 0,0493 | 0,0511 | 0,0530 | 0,0548 | 0,0571 | 0,0591 | 0,0614 | 0,0635 | | | | | | | | |
| 0,0400 | 0,0414 | 0,0430 | 0,0445 | 0,0462 | 0,0478 | 0,0496 | 0,0514 | 0,0533 | 0,0553 | 0,0572 | 0,0596 | 0,0617 | 0,0641 | 0,0663 | | | | | | | | | |
| 0,0430 | 0,0447 | 0,0463 | 0,0480 | 0,0497 | 0,0516 | 0,0535 | 0,0554 | 0,0575 | 0,0595 | 0,0620 | 0,0642 | 0,0667 | 0,0691 | | | | | | | | | | |
| 0,0467 | 0,0483 | 0,0501 | 0,0519 | 0,0538 | 0,0558 | 0,0579 | 0,0600 | 0,0621 | 0,0647 | 0,0671 | 0,0697 | 0,0722 | | | | | | | | | | | |
| 0,0504 | 0,0522 | 0,0541 | 0,0561 | 0,0582 | 0,0604 | 0,0626 | 0,0648 | 0,0676 | 0,0700 | 0,0727 | 0,0753 | | | | | | | | | | | | |
| 0,0545 | 0,0564 | 0,0585 | 0,0607 | 0,0630 | 0,0653 | 0,0676 | 0,0705 | 0,0731 | 0,0759 | 0,0786 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0587 | 0,0610 | 0,0633 | 0,0656 | 0,0681 | 0,0704 | 0,0735 | 0,0762 | 0,0791 | 0,0820 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0631 | 0,0656 | 0,0680 | 0,0706 | 0,0731 | 0,0763 | 0,0791 | 0,0822 | 0,0852 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0683 | 0,0708 | 0,0736 | 0,0761 | 0,0795 | 0,0825 | 0,0857 | 0,0889 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0737 | 0,0766 | 0,0793 | 0,0828 | 0,0859 | 0,0894 | 0,0927 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0798 | 0,0826 | 0,0863 | 0,0896 | 0,0932 | 0,0967 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0860 | 0,0900 | 0,0934 | 0,0972 | 0,1009 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0934 | 0,0970 | 0,1011 | 0,1049 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1012 | 0,1055 | 0,1095 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1099 | 0,1142 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1191 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | </ | | | | | |

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0213 | 0,0241 | 0,0250 | 0,0263 | 0,0279 | 0,0289 | 0,0308 | 0,0318 | 0,0339 | 0,0350 | 0,0364 | 0,0379 | 0,0396 | 0,0422 | 0,0441 | 0,0461 | 0,0481 | 0,0501 | 0,0526 | 0,0547 | 0,0569 | 0,0592 | 0,0616 |
| 19 | 0,0270 | 0,0269 | 0,0281 | 0,0298 | 0,0306 | 0,0326 | 0,0335 | 0,0358 | 0,0368 | 0,0383 | 0,0398 | 0,0416 | 0,0444 | 0,0463 | 0,0483 | 0,0504 | 0,0525 | 0,0551 | 0,0573 | 0,0596 | 0,0620 | 0,0644 | 0,0667 |
| 20 | 0,0268 | 0,0287 | 0,0307 | 0,0315 | 0,0339 | 0,0347 | 0,0372 | 0,0383 | 0,0398 | 0,0414 | 0,0433 | 0,0462 | 0,0482 | 0,0504 | 0,0525 | 0,0547 | 0,0574 | 0,0597 | 0,0621 | 0,0646 | 0,0671 | 0,0695 | 0,0727 |
| 21 | 0,0306 | 0,0328 | 0,0332 | 0,0358 | 0,0365 | 0,0392 | 0,0402 | 0,0417 | 0,0433 | 0,0453 | 0,0484 | 0,0505 | 0,0527 | 0,0550 | 0,0572 | 0,0601 | 0,0624 | 0,0649 | 0,0675 | 0,0701 | 0,0726 | 0,0759 | 0,0789 |
| 22 | 0,0351 | 0,0346 | 0,0377 | 0,0381 | 0,0411 | 0,0420 | 0,0435 | 0,0452 | 0,0473 | 0,0506 | 0,0528 | 0,0551 | 0,0574 | 0,0597 | 0,0628 | 0,0652 | 0,0678 | 0,0705 | 0,0732 | 0,0757 | 0,0792 | 0,0823 | 0,0849 |
| 23 | 0,0340 | 0,0390 | 0,0392 | 0,0428 | 0,0435 | 0,0451 | 0,0469 | 0,0491 | 0,0527 | 0,0550 | 0,0574 | 0,0598 | 0,0622 | 0,0654 | 0,0679 | 0,0706 | 0,0734 | 0,0762 | 0,0789 | 0,0825 | 0,0857 | 0,0884 | 0,0914 |
| 24 | 0,0442 | 0,0420 | 0,0459 | 0,0461 | 0,0476 | 0,0493 | 0,0516 | 0,0555 | 0,0578 | 0,0603 | 0,0628 | 0,0653 | 0,0686 | 0,0711 | 0,0739 | 0,0768 | 0,0798 | 0,0825 | 0,0863 | 0,0896 | 0,0924 | 0,0955 | 0,0988 |
| 25 | 0,0396 | 0,0468 | 0,0468 | 0,0486 | 0,0505 | 0,0530 | 0,0574 | 0,0598 | 0,0625 | 0,0650 | 0,0677 | 0,0712 | 0,0738 | 0,0768 | 0,0798 | 0,0828 | 0,0857 | 0,0897 | 0,0931 | 0,0960 | 0,0992 | 0,1027 | 0,1065 |
| 26 | 0,0543 | 0,0506 | 0,0518 | 0,0534 | 0,0559 | 0,0608 | 0,0632 | 0,0658 | 0,0685 | 0,0711 | 0,0748 | 0,0775 | 0,0805 | 0,0836 | 0,0868 | 0,0897 | 0,0938 | 0,0974 | 0,1004 | 0,1037 | 0,1073 | 0,1112 | 0,1154 |
| 27 | 0,0467 | 0,0504 | 0,0531 | 0,0564 | 0,0622 | 0,0649 | 0,0678 | 0,0706 | 0,0734 | 0,0773 | 0,0802 | 0,0833 | 0,0866 | 0,0899 | 0,0929 | 0,0973 | 0,1010 | 0,1041 | 0,1075 | 0,1113 | 0,1154 | 0,1197 | 0,1240 |
| 28 | 0,0542 | 0,0565 | 0,0599 | 0,0664 | 0,0690 | 0,0718 | 0,0745 | 0,0773 | 0,0815 | 0,0843 | 0,0875 | 0,0909 | 0,0942 | 0,0973 | 0,1019 | 0,1057 | 0,1089 | 0,1124 | 0,1163 | 0,1206 | 0,1251 | 0,1296 | 0,1341 |
| 29 | 0,0588 | 0,0628 | 0,0708 | 0,0730 | 0,0757 | 0,0784 | 0,0812 | 0,0855 | 0,0884 | 0,0917 | 0,0951 | 0,0986 | 0,1017 | 0,1065 | 0,1104 | 0,1137 | 0,1173 | 0,1213 | 0,1258 | 0,1304 | 0,1351 | 0,1398 | 0,1455 |
| 30 | 0,0670 | 0,0772 | 0,0781 | 0,0804 | 0,0828 | 0,0855 | 0,0900 | 0,0928 | 0,0961 | 0,0996 | 0,1031 | 0,1063 | 0,1113 | 0,1154 | 0,1187 | 0,1225 | 0,1266 | 0,1312 | 0,1360 | 0,1409 | 0,1458 | 0,1517 | 0,1569 |
| 31 | 0,0878 | 0,0840 | 0,0851 | 0,0871 | 0,0896 | 0,0944 | 0,0970 | 0,1004 | 0,1040 | 0,1076 | 0,1108 | 0,1161 | 0,1203 | 0,1237 | 0,1275 | 0,1318 | 0,1366 | 0,1416 | 0,1467 | 0,1518 | 0,1579 | 0,1634 | 0,1695 |
| 32 | 0,0799 | 0,0837 | 0,0868 | 0,0900 | 0,0958 | 0,0987 | 0,1025 | 0,1063 | 0,1102 | 0,1136 | 0,1193 | 0,1238 | 0,1273 | 0,1313 | 0,1358 | 0,1409 | 0,1461 | 0,1515 | 0,1568 | 0,1633 | 0,1690 | 0,1754 | 0,1817 |
| 33 | 0,0875 | 0,0904 | 0,0936 | 0,1001 | 0,1029 | 0,1068 | 0,1107 | 0,1147 | 0,1181 | 0,1242 | 0,1288 | 0,1324 | 0,1365 | 0,1412 | 0,1464 | 0,1520 | 0,1575 | 0,1631 | 0,1699 | 0,1758 | 0,1825 | 0,1891 | 0,1964 |
| 34 | 0,0934 | 0,0968 | 0,1046 | 0,1071 | 0,1110 | 0,1151 | 0,1192 | 0,1227 | 0,1291 | 0,1339 | 0,1375 | 0,1418 | 0,1466 | 0,1521 | 0,1579 | 0,1637 | 0,1695 | 0,1766 | 0,1828 | 0,1898 | 0,1967 | 0,2043 | 0,2122 |
| 35 | 0,1002 | 0,1105 | 0,1120 | 0,1158 | 0,1200 | 0,1241 | 0,1275 | 0,1344 | 0,1394 | 0,1430 | 0,1474 | 0,1524 | 0,1581 | 0,1641 | 0,1701 | 0,1762 | 0,1836 | 0,1901 | 0,1974 | 0,2046 | 0,2126 | 0,2209 | 0,2293 |
| 36 | 0,1211 | 0,1182 | 0,1214 | 0,1253 | 0,1294 | 0,1327 | 0,1401 | 0,1452 | 0,1488 | 0,1532 | 0,1584 | 0,1643 | 0,1706 | 0,1769 | 0,1832 | 0,1910 | 0,1977 | 0,2054 | 0,2129 | 0,2213 | 0,2300 | 0,2387 | 0,2482 |
| 37 | 0,1150 | 0,1214 | 0,1267 | 0,1316 | 0,1351 | 0,1436 | 0,1491 | 0,1528 | 0,1574 | 0,1629 | 0,1692 | 0,1759 | 0,1825 | 0,1891 | 0,1973 | 0,2044 | 0,2125 | 0,2204 | 0,2292 | 0,2383 | 0,2475 | 0,2575 | 0,2667 |
| 38 | 0,1279 | 0,1328 | 0,1375 | 0,1406 | 0,1499 | 0,1556 | 0,1590 | 0,1637 | 0,1693 | 0,1759 | 0,1829 | 0,1897 | 0,1966 | 0,2053 | 0,2127 | 0,2211 | 0,2294 | 0,2386 | 0,2482 | 0,2578 | 0,2683 | 0,2780 | 0,2910 |
| 39 | 0,1377 | 0,1424 | 0,1450 | 0,1558 | 0,1616 | 0,1648 | 0,1696 | 0,1754 | 0,1823 | 0,1896 | 0,1968 | 0,2040 | 0,2132 | 0,2209 | 0,2297 | 0,2384 | 0,2481 | 0,2581 | 0,2682 | 0,2792 | 0,2894 | 0,3031 | 0,3150 |
| 40 | 0,1470 | 0,1487 | 0,1622 | 0,1681 | 0,1708 | 0,1755 | 0,1816 | 0,1889 | 0,1966 | 0,2041 | 0,2116 | 0,2213 | 0,2293 | 0,2386 | 0,2477 | 0,2579 | 0,2685 | 0,2791 | 0,2906 | 0,3013 | 0,3158 | 0,3283 | 0,3423 |
| 41 | 0,1502 | 0,1701 | 0,1756 | 0,1772 | 0,1818 | 0,1881 | 0,1958 | 0,2039 | 0,2118 | 0,2196 | 0,2299 | 0,2383 | 0,2481 | 0,2576 | 0,2683 | 0,2794 | 0,2905 | 0,3027 | 0,3139 | 0,3292 | 0,3424 | 0,3572 | 0,3713 |
| 42 | 0,1906 | 0,1889 | 0,1868 | 0,1904 | 0,1965 | 0,2045 | 0,2128 | 0,2210 | 0,2290 | 0,2399 | 0,2485 | 0,2588 | 0,2686 | 0,2799 | 0,2915 | 0,3032 | 0,3160 | 0,3277 | 0,3440 | 0,3577 | 0,3733 | 0,3882 | |
| 43 | 0,1867 | 0,1845 | 0,1900 | 0,1978 | 0,2073 | 0,2168 | 0,2258 | 0,2346 | 0,2464 | 0,2556 | 0,2665 | 0,2770 | 0,2890 | 0,3014 | 0,3137 | 0,3273 | 0,3396 | 0,3569 | 0,3714 | 0,3879 | 0,4037 | | |
| 44 | 0,1817 | 0,1913 | 0,2013 | 0,2125 | 0,2232 | 0,2330 | 0,2423 | 0,2550 | 0,2647 | 0,2763 | 0,2873 | 0,3000 | 0,3130 | 0,3260 | 0,3404 | 0,3533 | 0,3716 | 0,3870 | 0,4044 | 0,4210 | | | |
| 45 | 0,2009 | 0,2114 | 0,2233 | 0,2344 | 0,2442 | 0,2536 | 0,2671 | 0,2770 | 0,2891 | 0,3005 | 0,3137 | 0,3274 | 0,3410 | 0,3560 | 0,3695 | 0,3889 | 0,4051 | 0,4235 | 0,4410 | | | | |
| 46 | 0,2218 | 0,2348 | 0,2461 | 0,2559 | 0,2652 | 0,2796 | 0,2896 | 0,3021 | 0,3139 | 0,3278 | 0,3421 | 0,3564 | 0,3722 | 0,3863 | 0,4069 | 0,4239 | 0,4433 | 0,4617 | | | | | |
| 47 | 0,2477 | 0,2584 | 0,2676 | 0,2767 | 0,2921 | 0,3022 | 0,3153 | 0,3275 | 0,3420 | 0,3571 | 0,3720 | 0,3886 | 0,4034 | 0,4252 | 0,4431 | 0,4637 | 0,4831 | | | | | | |
| 48 | 0,2687 | 0,2775 | 0,2865 | 0,3038 | 0,3139 | 0,3277 | 0,3404 | 0,3558 | 0,3717 | 0,3873 | 0,4049 | 0,4204 | 0,4437 | 0,4625 | 0,4843 | 0,5048 | | | | | | | |
| 49 | 0,2857 | 0,2950 | 0,3157 | 0,3256 | 0,3404 | 0,3536 | 0,3699 | 0,3868 | 0,4032 | 0,4219 | 0,4380 | 0,4630 | 0,4828 | 0,5060 | 0,5276 | | | | | | | | |
| 50 | 0,3039 | 0,3309 | 0,3393 | 0,3549 | 0,3684 | 0,3857 | 0,4035 | 0,4207 | 0,4404 | 0,4573 | 0,4840 | 0,5049 | 0,5295 | 0,5524 | | | | | | | | | |
| 51 | 0,3581 | 0,3573 | 0,3725 | 0,3855 | 0,4035 | 0,4221 | 0,4401 | 0,4608 | 0,4783 | 0,5069 | 0,5289 | 0,5550 | 0,5791 | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,3546 | 0,3785 | 0,3938 | 0,4146 | 0,4352 | 0,4546 | 0,4770 | 0,4954 | 0,5265 | 0,5498 | 0,5777 | 0,6033 | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,4015 | 0,4128 | 0,4345 | 0,4559 | 0,4757 | 0,4993 | 0,5180 | 0,5516 | 0,5760 | 0,6055 | 0,6325 | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,4223 | 0,4499 | 0,4735 | 0,4944 | 0,5197 | 0,5389 | 0,5756 | 0,6013 | 0,6328 | 0,6612 | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,4761 | 0,4983 | 0,5182 | 0,5446 | 0,5634 | 0,6036 | 0,6303 | 0,6637 | 0,6935 | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,5182 | 0,5374 | 0,5664 | 0,5848 | 0,6301 | 0,6578 | 0,6936 | 0,7249 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,5532 | 0,5881 | 0,6051 | 0,6577 | 0,6864 | 0,7247 | 0,7575 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,6194 | 0,6276 | 0,6909 | 0,7190 | 0,7596 | 0,7934 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 0,6301 | 0,7235 | 0,7499 | 0,7938 | 0,8286 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 0,8162 | 0,8091 | 0,8490 | 0,8801 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | 0,7931 | 0,8585 | 0,8957 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | 0,9208 | 0,9448 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | 0,9600 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 8

| Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 0,0638 | 0,0667 | 0,0693 | 0,0716 | 0,0741 | 0,0767 | 0,0796 | 0,0826 | 0,0856 | 0,0887 | 0,0922 | 0,0954 | 0,0989 | 0,1024 | 0,1062 | 0,1101 | 0,1140 | 0,1182 | 0,1221 | 0,1271 | 0,1316 | 0,1365 | 0,1412 | |
| 0,0698 | 0,0725 | 0,0749 | 0,0774 | 0,0802 | 0,0832 | 0,0863 | 0,0894 | 0,0926 | 0,0962 | 0,0996 | 0,1032 | 0,1069 | 0,1108 | 0,1149 | 0,1190 | 0,1233 | 0,1275 | 0,1327 | 0,1374 | 0,1425 | 0,1474 | | |
| 0,0755 | 0,0780 | 0,0806 | 0,0835 | 0,0866 | 0,0898 | 0,0931 | 0,0964 | 0,1002 | 0,1037 | 0,1075 | 0,1113 | 0,1154 | 0,1197 | 0,1240 | 0,1285 | 0,1329 | 0,1383 | 0,1432 | 0,1485 | 0,1537 | | | |
| 0,0814 | 0,0842 | 0,0871 | 0,0904 | 0,0938 | 0,0971 | 0,1006 | 0,1046 | 0,1082 | 0,1122 | 0,1161 | 0,1204 | 0,1249 | 0,1293 | 0,1341 | 0,1386 | 0,1443 | 0,1494 | 0,1550 | 0,1604 | | | | |
| 0,0878 | 0,0909 | 0,0942 | 0,0977 | 0,1013 | 0,1049 | 0,1090 | 0,1128 | 0,1170 | 0,1211 | 0,1256 | 0,1302 | 0,1349 | 0,1398 | 0,1446 | 0,1505 | 0,1558 | 0,1617 | 0,1673 | | | | | |
| 0,0946 | 0,0981 | 0,1018 | 0,1055 | 0,1092 | 0,1135 | 0,1175 | 0,1218 | 0,1261 | 0,1308 | 0,1356 | 0,1405 | 0,1457 | 0,1506 | 0,1569 | 0,1624 | 0,1686 | 0,1745 | | | | | | |
| 0,1025 | 0,1063 | 0,1101 | 0,1140 | 0,1185 | 0,1226 | 0,1271 | 0,1316 | 0,1365 | 0,1415 | 0,1466 | 0,1521 | 0,1572 | 0,1638 | 0,1696 | 0,1760 | 0,1821 | | | | | | | |
| 0,1105 | 0,1144 | 0,1185 | 0,1232 | 0,1275 | 0,1322 | 0,1369 | 0,1420 | 0,1473 | 0,1526 | 0,1583 | 0,1637 | 0,1705 | 0,1766 | 0,1833 | 0,1898 | | | | | | | | |
| 0,1195 | 0,1237 | 0,1286 | 0,1331 | 0,1380 | 0,1429 | 0,1482 | 0,1537 | 0,1593 | 0,1652 | 0,1708 | 0,1780 | 0,1844 | 0,1914 | 0,1982 | | | | | | | | | |
| 0,1284 | 0,1336 | 0,1382 | 0,1434 | 0,1485 | 0,1541 | 0,1598 | 0,1656 | 0,1719 | 0,1777 | 0,1852 | 0,1919 | 0,1993 | 0,2064 | | | | | | | | | | |
| 0,1395 | 0,1443 | 0,1497 | 0,1550 | 0,1608 | 0,1669 | 0,1729 | 0,1794 | 0,1856 | 0,1935 | 0,2004 | 0,2081 | 0,2156 | | | | | | | | | | | |
| 0,1505 | 0,1561 | 0,1617 | 0,1677 | 0,1740 | 0,1804 | 0,1872 | 0,1936 | 0,2018 | 0,2091 | 0,2172 | 0,2250 | | | | | | | | | | | | |
| 0,1628 | 0,1686 | 0,1749 | 0,1815 | 0,1881 | 0,1952 | 0,2019 | 0,2106 | 0,2183 | 0,2267 | 0,2349 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1755 | 0,1822 | 0,1891 | 0,1960 | 0,2034 | 0,2104 | 0,2195 | 0,2276 | 0,2365 | 0,2450 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,1887 | 0,1959 | 0,2032 | 0,2110 | 0,2183 | 0,2279 | 0,2363 | 0,2457 | 0,2547 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2040 | 0,2116 | 0,2198 | 0,2274 | 0,2375 | 0,2463 | 0,2561 | 0,2656 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2202 | 0,2288 | 0,2368 | 0,2474 | 0,2567 | 0,2670 | 0,2769 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2383 | 0,2467 | 0,2579 | 0,2676 | 0,2784 | 0,2888 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2570 | 0,2688 | 0,2790 | 0,2904 | 0,3013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,2791 | 0,2898 | 0,3018 | 0,3133 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,3023 | 0,3149 | 0,3270 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,3283 | 0,3410 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,3557 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | </ | | | | | | | | | |

| Возраст застрахов анного | Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет | 21 год | 22 года | 23 года |
| 18 | 0,0839 | 0,0950 | 0,0984 | 0,1037 | 0,1101 | 0,1137 | 0,1214 | 0,1252 | 0,1335 | 0,1377 | 0,1434 | 0,1492 | 0,1561 | 0,1664 | 0,1738 | 0,1816 | 0,1894 | 0,1973 | 0,2072 | 0,2154 | 0,2242 | 0,2333 | 0,2425 |
| 19 | 0,1065 | 0,1061 | 0,1108 | 0,1173 | 0,1204 | 0,1285 | 0,1320 | 0,1409 | 0,1450 | 0,1507 | 0,1567 | 0,1638 | 0,1747 | 0,1824 | 0,1904 | 0,1985 | 0,2067 | 0,2171 | 0,2255 | 0,2347 | 0,2441 | 0,2536 | 0,2626 |
| 20 | 0,1056 | 0,1130 | 0,1211 | 0,1242 | 0,1334 | 0,1369 | 0,1466 | 0,1507 | 0,1567 | 0,1629 | 0,1704 | 0,1820 | 0,1900 | 0,1984 | 0,2068 | 0,2153 | 0,2262 | 0,2350 | 0,2445 | 0,2543 | 0,2643 | 0,2736 | 0,2862 |
| 21 | 0,1208 | 0,1293 | 0,1308 | 0,1411 | 0,1439 | 0,1545 | 0,1582 | 0,1643 | 0,1706 | 0,1784 | 0,1908 | 0,1990 | 0,2077 | 0,2165 | 0,2253 | 0,2367 | 0,2457 | 0,2556 | 0,2658 | 0,2761 | 0,2858 | 0,2990 | 0,3105 |
| 22 | 0,1382 | 0,1362 | 0,1484 | 0,1502 | 0,1620 | 0,1654 | 0,1715 | 0,1781 | 0,1862 | 0,1994 | 0,2080 | 0,2171 | 0,2261 | 0,2353 | 0,2472 | 0,2566 | 0,2669 | 0,2775 | 0,2882 | 0,2982 | 0,3119 | 0,3239 | 0,3343 |
| 23 | 0,1340 | 0,1537 | 0,1545 | 0,1685 | 0,1714 | 0,1778 | 0,1847 | 0,1933 | 0,2077 | 0,2166 | 0,2261 | 0,2355 | 0,2451 | 0,2576 | 0,2673 | 0,2780 | 0,2890 | 0,3002 | 0,3105 | 0,3249 | 0,3374 | 0,3481 | 0,3598 |
| 24 | 0,1742 | 0,1654 | 0,1810 | 0,1817 | 0,1876 | 0,1943 | 0,2031 | 0,2186 | 0,2277 | 0,2375 | 0,2471 | 0,2570 | 0,2701 | 0,2800 | 0,2911 | 0,3025 | 0,3140 | 0,3247 | 0,3397 | 0,3526 | 0,3637 | 0,3758 | 0,3889 |
| 25 | 0,1561 | 0,1844 | 0,1843 | 0,1913 | 0,1988 | 0,2086 | 0,2260 | 0,2357 | 0,2460 | 0,2561 | 0,2664 | 0,2803 | 0,2907 | 0,3023 | 0,3141 | 0,3261 | 0,3372 | 0,3530 | 0,3665 | 0,3779 | 0,3905 | 0,4041 | 0,4190 |
| 26 | 0,2138 | 0,1992 | 0,2039 | 0,2104 | 0,2203 | 0,2392 | 0,2489 | 0,2593 | 0,2696 | 0,2800 | 0,2946 | 0,3051 | 0,3170 | 0,3292 | 0,3416 | 0,3529 | 0,3694 | 0,3833 | 0,3951 | 0,4080 | 0,4221 | 0,4377 | 0,4538 |
| 27 | 0,1838 | 0,1985 | 0,2091 | 0,2220 | 0,2449 | 0,2555 | 0,2668 | 0,2778 | 0,2889 | 0,3045 | 0,3155 | 0,3280 | 0,3408 | 0,3538 | 0,3656 | 0,3829 | 0,3975 | 0,4097 | 0,4231 | 0,4378 | 0,4540 | 0,4709 | 0,4880 |
| 28 | 0,2136 | 0,2224 | 0,2357 | 0,2616 | 0,2715 | 0,2826 | 0,2935 | 0,3045 | 0,3208 | 0,3318 | 0,3446 | 0,3577 | 0,3709 | 0,3829 | 0,4010 | 0,4161 | 0,4285 | 0,4424 | 0,4576 | 0,4744 | 0,4920 | 0,5096 | 0,5274 |
| 29 | 0,2315 | 0,2473 | 0,2789 | 0,2874 | 0,2981 | 0,3087 | 0,3197 | 0,3367 | 0,3478 | 0,3608 | 0,3742 | 0,3879 | 0,4001 | 0,4190 | 0,4346 | 0,4473 | 0,4616 | 0,4773 | 0,4948 | 0,5130 | 0,5314 | 0,5499 | 0,5720 |
| 30 | 0,2637 | 0,3039 | 0,3075 | 0,3163 | 0,3260 | 0,3364 | 0,3542 | 0,3651 | 0,3782 | 0,3919 | 0,4058 | 0,4182 | 0,4380 | 0,4541 | 0,4670 | 0,4817 | 0,4979 | 0,5161 | 0,5350 | 0,5541 | 0,5734 | 0,5965 | 0,6170 |
| 31 | 0,3455 | 0,3306 | 0,3352 | 0,3430 | 0,3527 | 0,3714 | 0,3819 | 0,3952 | 0,4091 | 0,4234 | 0,4359 | 0,4567 | 0,4733 | 0,4865 | 0,5016 | 0,5184 | 0,5372 | 0,5570 | 0,5768 | 0,5968 | 0,6209 | 0,6423 | 0,6663 |
| 32 | 0,3147 | 0,3294 | 0,3418 | 0,3544 | 0,3770 | 0,3886 | 0,4033 | 0,4184 | 0,4337 | 0,4470 | 0,4693 | 0,4869 | 0,5007 | 0,5165 | 0,5341 | 0,5539 | 0,5747 | 0,5955 | 0,6165 | 0,6418 | 0,6642 | 0,6894 | 0,7141 |
| 33 | 0,3444 | 0,3559 | 0,3684 | 0,3940 | 0,4051 | 0,4201 | 0,4357 | 0,4514 | 0,4648 | 0,4885 | 0,5067 | 0,5207 | 0,5369 | 0,5552 | 0,5758 | 0,5975 | 0,6192 | 0,6410 | 0,6676 | 0,6909 | 0,7172 | 0,7430 | 0,7715 |
| 34 | 0,3676 | 0,3809 | 0,4116 | 0,4216 | 0,4369 | 0,4529 | 0,4691 | 0,4826 | 0,5078 | 0,5268 | 0,5409 | 0,5576 | 0,5765 | 0,5981 | 0,6207 | 0,6433 | 0,6660 | 0,6939 | 0,7182 | 0,7457 | 0,7727 | 0,8025 | 0,8335 |
| 35 | 0,3944 | 0,4347 | 0,4408 | 0,4557 | 0,4719 | 0,4883 | 0,5016 | 0,5286 | 0,5482 | 0,5624 | 0,5795 | 0,5990 | 0,6215 | 0,6451 | 0,6687 | 0,6923 | 0,7215 | 0,7469 | 0,7756 | 0,8038 | 0,8351 | 0,8675 | 0,9001 |
| 36 | 0,4762 | 0,4650 | 0,4775 | 0,4930 | 0,5092 | 0,5219 | 0,5509 | 0,5710 | 0,5850 | 0,6024 | 0,6225 | 0,6459 | 0,6705 | 0,6951 | 0,7197 | 0,7504 | 0,7768 | 0,8068 | 0,8363 | 0,8690 | 0,9030 | 0,9372 | 0,9742 |
| 37 | 0,4526 | 0,4775 | 0,4984 | 0,5176 | 0,5315 | 0,5646 | 0,5863 | 0,6007 | 0,6189 | 0,6402 | 0,6651 | 0,6911 | 0,7170 | 0,7429 | 0,7753 | 0,8030 | 0,8346 | 0,8655 | 0,8999 | 0,9356 | 0,9715 | 1,0104 | 1,0466 |
| 38 | 0,5029 | 0,5221 | 0,5406 | 0,5529 | 0,5894 | 0,6116 | 0,6252 | 0,6435 | 0,6654 | 0,6913 | 0,7185 | 0,7455 | 0,7724 | 0,8065 | 0,8353 | 0,8684 | 0,9006 | 0,9367 | 0,9742 | 1,0118 | 1,0526 | 1,0905 | 1,1414 |
| 39 | 0,5414 | 0,5599 | 0,5702 | 0,6126 | 0,6355 | 0,6480 | 0,6665 | 0,6893 | 0,7164 | 0,7450 | 0,7732 | 0,8013 | 0,8372 | 0,8673 | 0,9019 | 0,9357 | 0,9736 | 1,0129 | 1,0523 | 1,0953 | 1,1349 | 1,1886 | 1,2348 |
| 40 | 0,5783 | 0,5847 | 0,6376 | 0,6607 | 0,6714 | 0,6899 | 0,7135 | 0,7421 | 0,7722 | 0,8017 | 0,8310 | 0,8690 | 0,9004 | 0,9368 | 0,9721 | 1,0119 | 1,0532 | 1,0946 | 1,1397 | 1,1813 | 1,2380 | 1,2866 | 1,3413 |
| 41 | 0,5906 | 0,6685 | 0,6900 | 0,6965 | 0,7146 | 0,7390 | 0,7693 | 0,8009 | 0,8319 | 0,8625 | 0,9027 | 0,9354 | 0,9737 | 1,0107 | 1,0525 | 1,0959 | 1,1394 | 1,1869 | 1,2304 | 1,2904 | 1,3415 | 1,3992 | 1,4542 |
| 42 | 0,7489 | 0,7420 | 0,7341 | 0,7482 | 0,7719 | 0,8030 | 0,8358 | 0,8677 | 0,8992 | 0,9416 | 0,9754 | 1,0154 | 1,0540 | 1,0978 | 1,1433 | 1,1888 | 1,2387 | 1,2843 | 1,3476 | 1,4013 | 1,4621 | 1,5200 | |
| 43 | 0,7334 | 0,7248 | 0,7465 | 0,7768 | 0,8140 | 0,8513 | 0,8866 | 0,9208 | 0,9670 | 1,0030 | 1,0457 | 1,0866 | 1,1332 | 1,1815 | 1,2297 | 1,2825 | 1,3306 | 1,3978 | 1,4546 | 1,5189 | 1,5801 | | |
| 44 | 0,7140 | 0,7517 | 0,7908 | 0,8346 | 0,8764 | 0,9146 | 0,9509 | 1,0008 | 1,0386 | 1,0839 | 1,1269 | 1,1761 | 1,2271 | 1,2777 | 1,3335 | 1,3840 | 1,4552 | 1,5150 | 1,5830 | 1,6475 | | | |
| 45 | 0,7892 | 0,8300 | 0,8767 | 0,9200 | 0,9586 | 0,9953 | 1,0480 | 1,0865 | 1,1336 | 1,1781 | 1,2295 | 1,2829 | 1,3359 | 1,3944 | 1,4470 | 1,5225 | 1,5853 | 1,6570 | 1,7249 | | | | |
| 46 | 0,8707 | 0,9215 | 0,9657 | 1,0040 | 1,0406 | 1,0966 | 1,1356 | 1,1846 | 1,2306 | 1,2845 | 1,3404 | 1,3958 | 1,4573 | 1,5123 | 1,5923 | 1,6583 | 1,7340 | 1,8055 | | | | | |
| 47 | 0,9720 | 1,0138 | 1,0500 | 1,0854 | 1,1457 | 1,1846 | 1,2358 | 1,2833 | 1,3398 | 1,3985 | 1,4564 | 1,5211 | 1,5785 | 1,6635 | 1,7329 | 1,8129 | 1,8882 | | | | | | |
| 48 | 1,0543 | 1,0885 | 1,1235 | 1,1911 | 1,2302 | 1,2843 | 1,3336 | 1,3934 | 1,4553 | 1,5161 | 1,5845 | 1,6445 | 1,7351 | 1,8082 | 1,8929 | 1,9724 | | | | | | | |
| 49 | 1,1206 | 1,1570 | 1,2375 | 1,2760 | 1,3335 | 1,3849 | 1,4483 | 1,5138 | 1,5779 | 1,6502 | 1,7130 | 1,8097 | 1,8869 | 1,9767 | 2,0606 | | | | | | | | |
| 50 | 1,1914 | 1,2965 | 1,3293 | 1,3899 | 1,4424 | 1,5095 | 1,5786 | 1,6457 | 1,7221 | 1,7876 | 1,8912 | 1,9724 | 2,0677 | 2,1563 | | | | | | | | | |
| 51 | 1,4022 | 1,3989 | 1,4584 | 1,5089 | 1,5788 | 1,6510 | 1,7207 | 1,8011 | 1,8687 | 1,9797 | 2,0651 | 2,1660 | 2,2594 | | | | | | | | | | |
| 52 | 1,3882 | 1,4813 | 1,5408 | 1,6215 | 1,7015 | 1,7766 | 1,8635 | 1,9348 | 2,0554 | 2,1460 | 2,2538 | 2,3528 | | | | | | | | | | | |
| 53 | 1,5709 | 1,6148 | 1,6990 | 1,7819 | 1,8586 | 1,9499 | 2,0223 | 2,1524 | 2,2470 | 2,3611 | 2,4652 | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 1,6513 | 1,7584 | 1,8500 | 1,9306 | 2,0286 | 2,1029 | 2,2452 | 2,3447 | 2,4663 | 2,5761 | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 1,8598 | 1,9459 | 2,0225 | 2,1247 | 2,1974 | 2,3531 | 2,4562 | 2,5851 | 2,7000 | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 2,0225 | 2,0964 | 2,2087 | 2,2797 | 2,4548 | 2,5623 | 2,7001 | 2,8208 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 2,1571 | 2,2922 | 2,3578 | 2,5611 | 2,6721 | 2,8198 | 2,9461 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 2,4130 | 2,4449 | 2,6893 | 2,7978 | 2,9542 | 3,0841 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 59 | 2,4547 | 2,8149 | 2,9169 | 3,0856 | 3,2190 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 3,1709 | 3,1443 | 3,2973 | 3,4160 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | 3,0834 | 3,3338 | 3,4755 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | 3,5711 | 3,6622 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 | 3,7188 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 8

| Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Возраст застрахованного |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|-------------------------|
| Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 года | 25 лет | 26 лет | 27 лет | 28 лет | 29 лет | 30 лет | 31 год | 32 года | 33 года | 34 года | 35 лет | 36 лет | 37 лет | 38 лет | 39 лет | 40 лет | 41 год | 42 года | 43 года | 44 года | 45 лет | 46 лет | |
| 0,2512 | 0,2628 | 0,2730 | 0,2820 | 0,2917 | 0,3021 | 0,3134 | 0,3252 | 0,3370 | 0,3489 | 0,3627 | 0,3754 | 0,3892 | 0,4029 | 0,4178 | 0,4331 | 0,4485 | 0,4649 | 0,4805 | 0,5001 | 0,5176 | 0,5368 | 0,5553 | |
| 0,2747 | 0,2854 | 0,2947 | 0,3048 | 0,3156 | 0,3273 | 0,3395 | 0,3518 | 0,3643 | 0,3787 | 0,3918 | 0,4062 | 0,4205 | 0,4360 | 0,4520 | 0,4681 | 0,4852 | 0,5015 | 0,5219 | 0,5402 | 0,5602 | 0,5796 | | |
| 0,2973 | 0,3070 | 0,3174 | 0,3287 | 0,3409 | 0,3536 | 0,3665 | 0,3794 | 0,3944 | 0,4081 | 0,4231 | 0,4380 | 0,4542 | 0,4709 | 0,4877 | 0,5056 | 0,5225 | 0,5439 | 0,5630 | 0,5840 | 0,6042 | | | |
| 0,3205 | 0,3313 | 0,3430 | 0,3558 | 0,3690 | 0,3823 | 0,3958 | 0,4114 | 0,4257 | 0,4414 | 0,4569 | 0,4738 | 0,4912 | 0,5087 | 0,5274 | 0,5451 | 0,5675 | 0,5875 | 0,6094 | 0,6305 | | | | |
| 0,3455 | 0,3577 | 0,3709 | 0,3847 | 0,3986 | 0,4126 | 0,4289 | 0,4438 | 0,4602 | 0,4763 | 0,4939 | 0,5121 | 0,5304 | 0,5499 | 0,5684 | 0,5919 | 0,6127 | 0,6356 | 0,6578 | | | | | |
| 0,3724 | 0,3862 | 0,4005 | 0,4150 | 0,4296 | 0,4467 | 0,4622 | 0,4792 | 0,4961 | 0,5144 | 0,5334 | 0,5525 | 0,5730 | 0,5923 | 0,6168 | 0,6386 | 0,6626 | 0,6857 | | | | | | |
| 0,4032 | 0,4181 | 0,4332 | 0,4484 | 0,4662 | 0,4823 | 0,5000 | 0,5176 | 0,5368 | 0,5566 | 0,5766 | 0,5979 | 0,6181 | 0,6437 | 0,6665 | 0,6916 | 0,7158 | | | | | | | |
| 0,4346 | 0,4503 | 0,4661 | 0,4847 | 0,5015 | 0,5201 | 0,5384 | 0,5585 | 0,5792 | 0,6000 | 0,6223 | 0,6434 | 0,6702 | 0,6941 | 0,7204 | 0,7457 | | | | | | | | |
| 0,4701 | 0,4866 | 0,5060 | 0,5235 | 0,5428 | 0,5619 | 0,5828 | 0,6044 | 0,6262 | 0,6495 | 0,6715 | 0,6996 | 0,7246 | 0,7521 | 0,7786 | | | | | | | | | |
| 0,5051 | 0,5254 | 0,5436 | 0,5639 | 0,5838 | 0,6057 | 0,6283 | 0,6510 | 0,6754 | 0,6984 | 0,7279 | 0,7540 | 0,7829 | 0,8107 | | | | | | | | | | |
| 0,5486 | 0,5676 | 0,5887 | 0,6095 | 0,6323 | 0,6559 | 0,6796 | 0,7051 | 0,7291 | 0,7600 | 0,7874 | 0,8176 | 0,8466 | | | | | | | | | | | |
| 0,5918 | 0,6138 | 0,6355 | 0,6593 | 0,6839 | 0,7087 | 0,7354 | 0,7605 | 0,7929 | 0,8215 | 0,8532 | 0,8836 | | | | | | | | | | | | |
| 0,6399 | 0,6626 | 0,6874 | 0,7132 | 0,7391 | 0,7670 | 0,7932 | 0,8272 | 0,8572 | 0,8903 | 0,9223 | | | | | | | | | | | | | |
| 0,6899 | 0,7159 | 0,7428 | 0,7699 | 0,7991 | 0,8265 | 0,8622 | 0,8935 | 0,9283 | 0,9618 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,7413 | 0,7696 | 0,7980 | 0,8287 | 0,8574 | 0,8949 | 0,9278 | 0,9643 | 0,9995 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,8011 | 0,8309 | 0,8630 | 0,8930 | 0,9324 | 0,9669 | 1,0053 | 1,0422 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,8647 | 0,8983 | 0,9298 | 0,9712 | 1,0074 | 1,0477 | 1,0864 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,9354 | 0,9683 | 1,0119 | 1,0499 | 1,0922 | 1,1329 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,0086 | 1,0545 | 1,0943 | 1,1388 | 1,1815 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,0949 | 1,1368 | 1,1837 | 1,2286 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,1854 | 1,2347 | 1,2819 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,2868 | 1,3364 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,3935 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Таблица 9

Женщины / Норма доходности — 4% / Нагрузка — 8%

Страховой случай - «Смерть в сочетании со страховым случаем инвалидность»

| Возраст застрахо- ванного | Периодичность уплаты взносов — единовременно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0301 | 0,0591 | 0,1020 | 0,1433 | 0,1830 | 0,2211 | 0,2577 | 0,3195 | 0,3789 | 0,4360 | 0,4908 | 0,5434 | 0,6138 | 0,6815 | 0,7464 | 0,8088 | 0,8688 | 0,9564 | 1,0405 | 1,1213 |
| 19 | 0,0301 | 0,0748 | 0,1177 | 0,1590 | 0,1987 | 0,2368 | 0,3011 | 0,3628 | 0,4222 | 0,4792 | 0,5340 | 0,6072 | 0,6776 | 0,7452 | 0,8101 | 0,8724 | 0,9636 | 1,0511 | 1,1351 | 1,2158 |
| 20 | 0,0465 | 0,0912 | 0,1341 | 0,1754 | 0,2150 | 0,2819 | 0,3462 | 0,4079 | 0,4672 | 0,5242 | 0,6004 | 0,6736 | 0,7439 | 0,8114 | 0,8763 | 0,9711 | 1,0622 | 1,1496 | 1,2335 | 1,3140 |
| 21 | 0,0465 | 0,0911 | 0,1341 | 0,1753 | 0,2449 | 0,3118 | 0,3760 | 0,4377 | 0,4970 | 0,5763 | 0,6524 | 0,7256 | 0,7958 | 0,8633 | 0,9620 | 1,0567 | 1,1476 | 1,2349 | 1,3187 | 1,4268 |
| 22 | 0,0465 | 0,0911 | 0,1341 | 0,2064 | 0,2760 | 0,3428 | 0,4070 | 0,4687 | 0,5511 | 0,6303 | 0,7064 | 0,7795 | 0,8497 | 0,9523 | 1,0509 | 1,1455 | 1,2363 | 1,3234 | 1,4359 | 1,5439 |
| 23 | 0,0465 | 0,0911 | 0,1664 | 0,2387 | 0,3082 | 0,3750 | 0,4392 | 0,5250 | 0,6074 | 0,6865 | 0,7625 | 0,8356 | 0,9423 | 1,0448 | 1,1432 | 1,2377 | 1,3284 | 1,4454 | 1,5577 | 1,6654 |
| 24 | 0,0465 | 0,1248 | 0,2000 | 0,2724 | 0,3418 | 0,4086 | 0,4978 | 0,5836 | 0,6659 | 0,7450 | 0,8210 | 0,9320 | 1,0387 | 1,1410 | 1,2393 | 1,3336 | 1,4554 | 1,5722 | 1,6843 | 1,7918 |
| 25 | 0,0815 | 0,1598 | 0,2350 | 0,3073 | 0,3768 | 0,4696 | 0,5588 | 0,6445 | 0,7268 | 0,8058 | 0,9214 | 1,0324 | 1,1389 | 1,2411 | 1,3393 | 1,4660 | 1,5875 | 1,7041 | 1,8160 | 1,9233 |
| 26 | 0,0815 | 0,1597 | 0,2349 | 0,3072 | 0,4038 | 0,4966 | 0,5857 | 0,6713 | 0,7536 | 0,8738 | 0,9892 | 1,1000 | 1,2064 | 1,3085 | 1,4403 | 1,5667 | 1,6880 | 1,8044 | 1,9161 | 2,0805 |
| 27 | 0,0815 | 0,1597 | 0,2349 | 0,3354 | 0,4320 | 0,5247 | 0,6138 | 0,6994 | 0,8245 | 0,9446 | 1,0599 | 1,1706 | 1,2769 | 1,4140 | 1,5456 | 1,6719 | 1,7930 | 1,9092 | 2,0803 | 2,2442 |
| 28 | 0,0814 | 0,1596 | 0,2642 | 0,3647 | 0,4612 | 0,5539 | 0,6429 | 0,7731 | 0,8981 | 1,0180 | 1,1332 | 1,2437 | 1,3864 | 1,5233 | 1,6547 | 1,7807 | 1,9016 | 2,0796 | 2,2501 | 2,4136 |
| 29 | 0,0814 | 0,1902 | 0,2948 | 0,3952 | 0,4916 | 0,5843 | 0,7197 | 0,8498 | 0,9746 | 1,0945 | 1,2095 | 1,3580 | 1,5004 | 1,6371 | 1,7682 | 1,8941 | 2,0793 | 2,2568 | 2,4268 | 2,5899 |
| 30 | 0,1133 | 0,2221 | 0,3265 | 0,4269 | 0,5233 | 0,6643 | 0,7996 | 0,9295 | 1,0542 | 1,1739 | 1,3284 | 1,4767 | 1,6189 | 1,7554 | 1,8863 | 2,0790 | 2,2637 | 2,4408 | 2,6104 | 2,7729 |
| 31 | 0,1132 | 0,2220 | 0,3264 | 0,4268 | 0,5735 | 0,7143 | 0,8495 | 0,9793 | 1,1039 | 1,2647 | 1,4190 | 1,5670 | 1,7090 | 1,8453 | 2,0459 | 2,2381 | 2,4224 | 2,5989 | 2,7681 | 3,0307 |
| 32 | 0,1132 | 0,2220 | 0,3264 | 0,4791 | 0,6258 | 0,7665 | 0,9016 | 1,0313 | 1,1987 | 1,3593 | 1,5134 | 1,6613 | 1,8031 | 2,0120 | 2,2121 | 2,4039 | 2,5876 | 2,7638 | 3,0371 | 3,2985 |
| 33 | 0,1132 | 0,2219 | 0,3809 | 0,5335 | 0,6801 | 0,8207 | 0,9557 | 1,1300 | 1,2972 | 1,4576 | 1,6115 | 1,7592 | 1,9766 | 2,1849 | 2,3845 | 2,5758 | 2,7592 | 3,0437 | 3,3159 | 3,5761 |
| 34 | 0,1132 | 0,2787 | 0,4375 | 0,5901 | 0,7365 | 0,8770 | 1,0584 | 1,2325 | 1,3994 | 1,5596 | 1,7134 | 1,9396 | 2,1565 | 2,3643 | 2,5634 | 2,7543 | 3,0505 | 3,3338 | 3,6047 | 3,8638 |
| 35 | 0,1723 | 0,3377 | 0,4965 | 0,6489 | 0,7953 | 0,9841 | 1,1653 | 1,3392 | 1,5060 | 1,6660 | 1,9016 | 2,1274 | 2,3438 | 2,5511 | 2,7498 | 3,0582 | 3,3532 | 3,6352 | 3,9049 | 4,1629 |
| 36 | 0,1722 | 0,3376 | 0,4963 | 0,6487 | 0,8454 | 1,0341 | 1,2151 | 1,3888 | 1,5554 | 1,8008 | 2,0359 | 2,2612 | 2,4771 | 2,6840 | 3,0051 | 3,3123 | 3,6060 | 3,8869 | 4,1555 | 4,5524 |
| 37 | 0,1721 | 0,3374 | 0,4960 | 0,7008 | 0,8972 | 1,0857 | 1,2665 | 1,4400 | 1,6954 | 1,9402 | 2,1747 | 2,3995 | 2,6149 | 2,9493 | 3,2690 | 3,5748 | 3,8672 | 4,1468 | 4,5600 | 4,9540 |
| 38 | 0,1721 | 0,3374 | 0,5506 | 0,7552 | 0,9515 | 1,1399 | 1,3206 | 1,5866 | 1,8415 | 2,0858 | 2,3199 | 2,5443 | 2,8925 | 3,2256 | 3,5441 | 3,8486 | 4,1399 | 4,5703 | 4,9806 | 5,3719 |
| 39 | 0,1721 | 0,3943 | 0,6074 | 0,8119 | 1,0081 | 1,1963 | 1,4734 | 1,7390 | 1,9935 | 2,2374 | 2,4711 | 2,8338 | 3,1807 | 3,5125 | 3,8298 | 4,1332 | 4,5815 | 5,0089 | 5,4165 | 5,8051 |
| 40 | 0,2314 | 0,4534 | 0,6664 | 0,8707 | 1,0668 | 1,3554 | 1,6320 | 1,8970 | 2,1510 | 2,3945 | 2,7723 | 3,1336 | 3,4792 | 3,8096 | 4,1256 | 4,5926 | 5,0378 | 5,4623 | 5,8670 | |
| 41 | 0,2313 | 0,4532 | 0,6661 | 0,8704 | 1,1712 | 1,4594 | 1,7355 | 2,0002 | 2,2538 | 2,6475 | 3,0240 | 3,3840 | 3,7284 | 4,0576 | 4,5442 | 5,0080 | 5,4503 | 5,8721 | | |
| 42 | 0,2313 | 0,4531 | 0,6660 | 0,9794 | 1,2797 | 1,5675 | 1,8433 | 2,1076 | 2,5179 | 2,9102 | 3,2854 | 3,6442 | 3,9873 | 4,4943 | 4,9777 | 5,4386 | 5,8781 | | | |
| 43 | 0,2312 | 0,4530 | 0,7796 | 1,0926 | 1,3925 | 1,6799 | 1,9553 | 2,3828 | 2,7916 | 3,1826 | 3,5565 | 3,9140 | 4,4423 | 4,9461 | 5,4264 | 5,8843 | | | | |
| 44 | 0,2312 | 0,5717 | 0,8979 | 1,2105 | 1,5101 | 1,7972 | 2,2429 | 2,6690 | 3,0766 | 3,4663 | 3,8391 | 4,3898 | 4,9149 | 5,4156 | 5,8930 | | | | | |
| 45 | 0,3549 | 0,6951 | 1,0210 | 1,3334 | 1,6328 | 2,0974 | 2,5417 | 2,9667 | 3,3730 | 3,7617 | 4,3359 | 4,8834 | 5,4054 | 5,9032 | | | | | | |
| 46 | 0,3546 | 0,6944 | 1,0201 | 1,3321 | 1,8165 | 2,2797 | 2,7227 | 3,1464 | 3,5515 | 4,1501 | 4,7209 | 5,2651 | 5,7840 | | | | | | | |
| 47 | 0,3542 | 0,6937 | 1,0190 | 1,5240 | 2,0069 | 2,4687 | 2,9103 | 3,3326 | 3,9567 | 4,5517 | 5,1190 | 5,6599 | | | | | | | | |
| 48 | 0,3540 | 0,6932 | 1,2198 | 1,7234 | 2,2049 | 2,6654 | 3,1059 | 3,7566 | 4,3770 | 4,9686 | 5,5327 | | | | | | | | | |
| 49 | 0,3539 | 0,9032 | 1,4285 | 1,9309 | 2,4113 | 2,8707 | 3,5496 | 4,1968 | 4,8140 | 5,4024 | | | | | | | | | | |
| 50 | 0,5730 | 1,1210 | 1,6451 | 2,1463 | 2,6256 | 3,3337 | 4,0090 | 4,6528 | 5,2666 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 0,5717 | 1,1183 | 1,6412 | 2,1411 | 2,8799 | 3,5842 | 4,2558 | 4,8962 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,5707 | 1,1164 | 1,6383 | 2,4094 | 3,1447 | 3,8457 | 4,5142 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,5699 | 1,1149 | 1,9202 | 2,6880 | 3,4201 | 4,1181 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,5694 | 1,4107 | 2,2129 | 2,9777 | 3,7070 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,8796 | 1,7182 | 2,5179 | 3,2804 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,8771 | 1,7134 | 2,5108 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,8749 | 1,7091 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,8735 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 9

[illegible]

Продолжение Таблицы 9

| Возраст застрахо ванного | Периодичность уплаты взносов — ежемесячно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0026 | 0,0026 | 0,0030 | 0,0032 | 0,0034 | 0,0034 | 0,0035 | 0,0039 | 0,0042 | 0,0044 | 0,0046 | 0,0047 | 0,0050 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0057 | 0,0059 | 0,0062 | 0,0065 | 0,0068 |
| 19 | 0,0026 | 0,0032 | 0,0035 | 0,0036 | 0,0036 | 0,0037 | 0,0041 | 0,0044 | 0,0046 | 0,0048 | 0,0050 | 0,0053 | 0,0056 | 0,0058 | 0,0060 | 0,0061 | 0,0065 | 0,0068 | 0,0071 | 0,0073 |
| 20 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0044 | 0,0047 | 0,0050 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0056 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0065 | 0,0068 | 0,0072 | 0,0075 | 0,0077 | 0,0079 |
| 21 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0045 | 0,0049 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0058 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0065 | 0,0067 | 0,0071 | 0,0074 | 0,0077 | 0,0080 | 0,0083 | 0,0086 |
| 22 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0046 | 0,0051 | 0,0053 | 0,0055 | 0,0057 | 0,0061 | 0,0064 | 0,0066 | 0,0068 | 0,0070 | 0,0074 | 0,0078 | 0,0081 | 0,0083 | 0,0086 | 0,0090 | 0,0093 |
| 23 | 0,0039 | 0,0039 | 0,0049 | 0,0054 | 0,0057 | 0,0058 | 0,0060 | 0,0064 | 0,0067 | 0,0069 | 0,0071 | 0,0073 | 0,0077 | 0,0081 | 0,0084 | 0,0087 | 0,0090 | 0,0094 | 0,0098 | 0,0101 |
| 24 | 0,0039 | 0,0054 | 0,0059 | 0,0061 | 0,0063 | 0,0064 | 0,0068 | 0,0071 | 0,0073 | 0,0075 | 0,0077 | 0,0081 | 0,0085 | 0,0089 | 0,0092 | 0,0094 | 0,0098 | 0,0102 | 0,0106 | 0,0109 |
| 25 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0073 | 0,0076 | 0,0078 | 0,0080 | 0,0081 | 0,0086 | 0,0090 | 0,0094 | 0,0097 | 0,0099 | 0,0103 | 0,0107 | 0,0111 | 0,0114 | 0,0117 |
| 26 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0074 | 0,0077 | 0,0080 | 0,0082 | 0,0083 | 0,0088 | 0,0093 | 0,0096 | 0,0099 | 0,0102 | 0,0107 | 0,0111 | 0,0114 | 0,0118 | 0,0120 | 0,0127 |
| 27 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0075 | 0,0079 | 0,0082 | 0,0084 | 0,0085 | 0,0091 | 0,0096 | 0,0099 | 0,0102 | 0,0105 | 0,0110 | 0,0114 | 0,0118 | 0,0122 | 0,0125 | 0,0131 | 0,0137 |
| 28 | 0,0069 | 0,0069 | 0,0078 | 0,0082 | 0,0085 | 0,0086 | 0,0088 | 0,0094 | 0,0099 | 0,0103 | 0,0106 | 0,0109 | 0,0114 | 0,0119 | 0,0123 | 0,0126 | 0,0129 | 0,0136 | 0,0142 | 0,0147 |
| 29 | 0,0069 | 0,0082 | 0,0087 | 0,0089 | 0,0090 | 0,0091 | 0,0098 | 0,0103 | 0,0108 | 0,0111 | 0,0113 | 0,0119 | 0,0124 | 0,0128 | 0,0131 | 0,0134 | 0,0141 | 0,0148 | 0,0153 | 0,0158 |
| 30 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0104 | 0,0109 | 0,0113 | 0,0116 | 0,0119 | 0,0125 | 0,0130 | 0,0134 | 0,0137 | 0,0140 | 0,0148 | 0,0154 | 0,0160 | 0,0165 | 0,0170 |
| 31 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0105 | 0,0112 | 0,0116 | 0,0119 | 0,0122 | 0,0128 | 0,0133 | 0,0138 | 0,0141 | 0,0144 | 0,0152 | 0,0159 | 0,0165 | 0,0170 | 0,0175 | 0,0186 |
| 32 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0108 | 0,0115 | 0,0120 | 0,0123 | 0,0126 | 0,0133 | 0,0138 | 0,0142 | 0,0146 | 0,0149 | 0,0157 | 0,0165 | 0,0171 | 0,0177 | 0,0181 | 0,0192 | 0,0202 |
| 33 | 0,0096 | 0,0096 | 0,0112 | 0,0120 | 0,0125 | 0,0128 | 0,0131 | 0,0138 | 0,0143 | 0,0148 | 0,0152 | 0,0155 | 0,0164 | 0,0171 | 0,0178 | 0,0183 | 0,0188 | 0,0200 | 0,0210 | 0,0220 |
| 34 | 0,0096 | 0,0121 | 0,0129 | 0,0133 | 0,0136 | 0,0137 | 0,0145 | 0,0150 | 0,0155 | 0,0158 | 0,0161 | 0,0171 | 0,0179 | 0,0185 | 0,0191 | 0,0196 | 0,0209 | 0,0220 | 0,0229 | 0,0238 |
| 35 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0154 | 0,0160 | 0,0164 | 0,0167 | 0,0169 | 0,0179 | 0,0187 | 0,0194 | 0,0200 | 0,0205 | 0,0218 | 0,0230 | 0,0240 | 0,0249 | 0,0257 |
| 36 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0156 | 0,0162 | 0,0166 | 0,0170 | 0,0172 | 0,0183 | 0,0192 | 0,0199 | 0,0206 | 0,0211 | 0,0225 | 0,0237 | 0,0247 | 0,0257 | 0,0265 | 0,0281 |
| 37 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0158 | 0,0165 | 0,0170 | 0,0174 | 0,0176 | 0,0188 | 0,0198 | 0,0206 | 0,0212 | 0,0217 | 0,0232 | 0,0245 | 0,0256 | 0,0266 | 0,0275 | 0,0292 | 0,0307 |
| 38 | 0,0146 | 0,0146 | 0,0162 | 0,0171 | 0,0175 | 0,0179 | 0,0181 | 0,0194 | 0,0205 | 0,0213 | 0,0219 | 0,0225 | 0,0241 | 0,0254 | 0,0266 | 0,0276 | 0,0285 | 0,0303 | 0,0319 | 0,0333 |
| 39 | 0,0146 | 0,0171 | 0,0179 | 0,0183 | 0,0186 | 0,0188 | 0,0202 | 0,0213 | 0,0222 | 0,0228 | 0,0234 | 0,0251 | 0,0265 | 0,0277 | 0,0288 | 0,0297 | 0,0316 | 0,0333 | 0,0348 | 0,0361 |
| 40 | 0,0197 | 0,0197 | 0,0197 | 0,0197 | 0,0197 | 0,0213 | 0,0224 | 0,0233 | 0,0239 | 0,0245 | 0,0263 | 0,0278 | 0,0290 | 0,0301 | 0,0311 | 0,0331 | 0,0348 | 0,0364 | 0,0378 | |
| 41 | 0,0196 | 0,0197 | 0,0197 | 0,0197 | 0,0216 | 0,0229 | 0,0239 | 0,0246 | 0,0251 | 0,0271 | 0,0287 | 0,0300 | 0,0312 | 0,0321 | 0,0343 | 0,0361 | 0,0378 | 0,0392 | | |
| 42 | 0,0196 | 0,0197 | 0,0197 | 0,0197 | 0,0222 | 0,0237 | 0,0246 | 0,0254 | 0,0259 | 0,0281 | 0,0298 | 0,0312 | 0,0324 | 0,0334 | 0,0357 | 0,0376 | 0,0393 | 0,0408 | | |
| 43 | 0,0196 | 0,0197 | 0,0230 | 0,0247 | 0,0258 | 0,0264 | 0,0269 | 0,0293 | 0,0312 | 0,0327 | 0,0339 | 0,0349 | 0,0373 | 0,0394 | 0,0411 | 0,0427 | | | | |
| 44 | 0,0197 | 0,0248 | 0,0265 | 0,0274 | 0,0279 | 0,0283 | 0,0309 | 0,0329 | 0,0344 | 0,0356 | 0,0366 | 0,0392 | 0,0413 | 0,0432 | 0,0448 | | | | | |
| 45 | 0,0302 | 0,0302 | 0,0302 | 0,0302 | 0,0302 | 0,0330 | 0,0350 | 0,0366 | 0,0377 | 0,0387 | 0,0414 | 0,0436 | 0,0455 | 0,0471 | | | | | | |
| 46 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0302 | 0,0302 | 0,0336 | 0,0359 | 0,0376 | 0,0388 | 0,0398 | 0,0427 | 0,0451 | 0,0471 | 0,0488 | | | | | | | |
| 47 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0302 | 0,0346 | 0,0372 | 0,0390 | 0,0402 | 0,0412 | 0,0444 | 0,0470 | 0,0491 | 0,0508 | | | | | | | | |
| 48 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0361 | 0,0391 | 0,0409 | 0,0421 | 0,0430 | 0,0465 | 0,0492 | 0,0514 | 0,0532 | | | | | | | | | |
| 49 | 0,0301 | 0,0392 | 0,0423 | 0,0438 | 0,0448 | 0,0454 | 0,0492 | 0,0520 | 0,0542 | 0,0560 | | | | | | | | | | |
| 50 | 0,0487 | 0,0487 | 0,0488 | 0,0488 | 0,0488 | 0,0528 | 0,0557 | 0,0578 | 0,0595 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 0,0486 | 0,0487 | 0,0487 | 0,0487 | 0,0536 | 0,0569 | 0,0592 | 0,0610 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,0486 | 0,0486 | 0,0486 | 0,0549 | 0,0586 | 0,0611 | 0,0629 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,0485 | 0,0486 | 0,0570 | 0,0613 | 0,0638 | 0,0656 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,0485 | 0,0615 | 0,0658 | 0,0680 | 0,0693 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,0749 | 0,0749 | 0,0749 | 0,0750 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,0747 | 0,0747 | 0,0748 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,0746 | 0,0746 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,0745 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 9

[illegible]

Продолжение Таблицы 9

| Возраст застрахо ванного | Периодичность уплаты взносов — ежеквартально | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0076 | 0,0076 | 0,0090 | 0,0096 | 0,0100 | 0,0103 | 0,0105 | 0,0116 | 0,0125 | 0,0131 | 0,0137 | 0,0142 | 0,0150 | 0,0158 | 0,0164 | 0,0170 | 0,0175 | 0,0185 | 0,0194 | 0,0202 |
| 19 | 0,0076 | 0,0097 | 0,0104 | 0,0107 | 0,0109 | 0,0110 | 0,0123 | 0,0132 | 0,0139 | 0,0144 | 0,0149 | 0,0158 | 0,0166 | 0,0173 | 0,0178 | 0,0183 | 0,0194 | 0,0204 | 0,0212 | 0,0220 |
| 20 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0131 | 0,0141 | 0,0148 | 0,0154 | 0,0158 | 0,0168 | 0,0176 | 0,0182 | 0,0188 | 0,0193 | 0,0204 | 0,0214 | 0,0223 | 0,0231 | 0,0238 |
| 21 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0134 | 0,0145 | 0,0153 | 0,0159 | 0,0163 | 0,0174 | 0,0182 | 0,0189 | 0,0195 | 0,0200 | 0,0212 | 0,0222 | 0,0231 | 0,0240 | 0,0247 | 0,0258 |
| 22 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0139 | 0,0151 | 0,0160 | 0,0166 | 0,0170 | 0,0181 | 0,0190 | 0,0197 | 0,0203 | 0,0208 | 0,0221 | 0,0232 | 0,0241 | 0,0250 | 0,0257 | 0,0269 | 0,0280 |
| 23 | 0,0118 | 0,0118 | 0,0146 | 0,0161 | 0,0169 | 0,0175 | 0,0179 | 0,0191 | 0,0200 | 0,0207 | 0,0213 | 0,0218 | 0,0231 | 0,0243 | 0,0252 | 0,0261 | 0,0268 | 0,0281 | 0,0292 | 0,0302 |
| 24 | 0,0118 | 0,0161 | 0,0176 | 0,0183 | 0,0188 | 0,0190 | 0,0203 | 0,0212 | 0,0219 | 0,0225 | 0,0230 | 0,0243 | 0,0255 | 0,0265 | 0,0274 | 0,0281 | 0,0294 | 0,0306 | 0,0316 | 0,0325 |
| 25 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0219 | 0,0228 | 0,0234 | 0,0239 | 0,0243 | 0,0258 | 0,0270 | 0,0280 | 0,0289 | 0,0296 | 0,0309 | 0,0321 | 0,0332 | 0,0341 | 0,0349 |
| 26 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0222 | 0,0232 | 0,0239 | 0,0244 | 0,0248 | 0,0264 | 0,0277 | 0,0288 | 0,0297 | 0,0304 | 0,0319 | 0,0331 | 0,0342 | 0,0352 | 0,0360 | 0,0378 |
| 27 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0226 | 0,0237 | 0,0245 | 0,0250 | 0,0254 | 0,0272 | 0,0286 | 0,0297 | 0,0306 | 0,0314 | 0,0329 | 0,0342 | 0,0353 | 0,0363 | 0,0372 | 0,0391 | 0,0408 |
| 28 | 0,0207 | 0,0207 | 0,0233 | 0,0246 | 0,0253 | 0,0259 | 0,0262 | 0,0281 | 0,0296 | 0,0308 | 0,0318 | 0,0326 | 0,0342 | 0,0355 | 0,0367 | 0,0377 | 0,0386 | 0,0406 | 0,0424 | 0,0440 |
| 29 | 0,0207 | 0,0246 | 0,0259 | 0,0266 | 0,0270 | 0,0273 | 0,0294 | 0,0309 | 0,0322 | 0,0331 | 0,0339 | 0,0356 | 0,0370 | 0,0382 | 0,0392 | 0,0401 | 0,0423 | 0,0441 | 0,0458 | 0,0473 |
| 30 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0288 | 0,0288 | 0,0288 | 0,0310 | 0,0326 | 0,0339 | 0,0348 | 0,0356 | 0,0373 | 0,0387 | 0,0400 | 0,0410 | 0,0419 | 0,0441 | 0,0461 | 0,0478 | 0,0493 | 0,0507 |
| 31 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0288 | 0,0315 | 0,0334 | 0,0347 | 0,0357 | 0,0365 | 0,0383 | 0,0399 | 0,0411 | 0,0422 | 0,0431 | 0,0455 | 0,0475 | 0,0493 | 0,0509 | 0,0524 | 0,0555 |
| 32 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0323 | 0,0344 | 0,0358 | 0,0368 | 0,0376 | 0,0396 | 0,0412 | 0,0425 | 0,0436 | 0,0446 | 0,0471 | 0,0492 | 0,0511 | 0,0528 | 0,0542 | 0,0575 | 0,0605 |
| 33 | 0,0287 | 0,0287 | 0,0336 | 0,0360 | 0,0374 | 0,0384 | 0,0391 | 0,0412 | 0,0429 | 0,0442 | 0,0453 | 0,0463 | 0,0489 | 0,0512 | 0,0531 | 0,0548 | 0,0563 | 0,0598 | 0,0629 | 0,0657 |
| 34 | 0,0287 | 0,0361 | 0,0386 | 0,0398 | 0,0405 | 0,0410 | 0,0433 | 0,0450 | 0,0463 | 0,0474 | 0,0482 | 0,0511 | 0,0534 | 0,0554 | 0,0572 | 0,0587 | 0,0624 | 0,0656 | 0,0685 | 0,0711 |
| 35 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0438 | 0,0438 | 0,0438 | 0,0461 | 0,0477 | 0,0489 | 0,0499 | 0,0507 | 0,0536 | 0,0561 | 0,0581 | 0,0599 | 0,0614 | 0,0653 | 0,0687 | 0,0717 | 0,0743 | 0,0767 |
| 36 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0438 | 0,0466 | 0,0484 | 0,0498 | 0,0508 | 0,0516 | 0,0548 | 0,0574 | 0,0596 | 0,0615 | 0,0631 | 0,0672 | 0,0708 | 0,0740 | 0,0768 | 0,0792 | 0,0841 |
| 37 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0473 | 0,0494 | 0,0509 | 0,0519 | 0,0527 | 0,0563 | 0,0591 | 0,0614 | 0,0634 | 0,0650 | 0,0694 | 0,0732 | 0,0766 | 0,0795 | 0,0821 | 0,0872 | 0,0917 |
| 38 | 0,0437 | 0,0437 | 0,0486 | 0,0510 | 0,0525 | 0,0534 | 0,0541 | 0,0581 | 0,0611 | 0,0636 | 0,0656 | 0,0673 | 0,0720 | 0,0760 | 0,0795 | 0,0826 | 0,0852 | 0,0906 | 0,0954 | 0,0996 |
| 39 | 0,0437 | 0,0511 | 0,0536 | 0,0548 | 0,0556 | 0,0561 | 0,0605 | 0,0637 | 0,0663 | 0,0683 | 0,0699 | 0,0750 | 0,0793 | 0,0829 | 0,0861 | 0,0888 | 0,0945 | 0,0995 | 0,1039 | 0,1079 |
| 40 | 0,0588 | 0,0588 | 0,0588 | 0,0588 | 0,0589 | 0,0636 | 0,0670 | 0,0696 | 0,0715 | 0,0731 | 0,0786 | 0,0830 | 0,0868 | 0,0901 | 0,0929 | 0,0989 | 0,1041 | 0,1087 | 0,1129 | |
| 41 | 0,0587 | 0,0588 | 0,0588 | 0,0588 | 0,0647 | 0,0685 | 0,0713 | 0,0734 | 0,0750 | 0,0810 | 0,0858 | 0,0898 | 0,0932 | 0,0961 | 0,1025 | 0,1080 | 0,1129 | 0,1172 | | |
| 42 | 0,0587 | 0,0588 | 0,0588 | 0,0662 | 0,0707 | 0,0737 | 0,0758 | 0,0774 | 0,0839 | 0,0891 | 0,0934 | 0,0969 | 0,0999 | 0,1067 | 0,1125 | 0,1176 | 0,1221 | | | |
| 43 | 0,0587 | 0,0588 | 0,0689 | 0,0739 | 0,0770 | 0,0790 | 0,0805 | 0,0876 | 0,0932 | 0,0976 | 0,1012 | 0,1042 | 0,1115 | 0,1176 | 0,1229 | 0,1275 | | | | |
| 44 | 0,0587 | 0,0742 | 0,0793 | 0,0819 | 0,0835 | 0,0846 | 0,0924 | 0,0982 | 0,1028 | 0,1064 | 0,1094 | 0,1170 | 0,1235 | 0,1290 | 0,1338 | | | | | |
| 45 | 0,0902 | 0,0902 | 0,0902 | 0,0903 | 0,0903 | 0,0987 | 0,1047 | 0,1093 | 0,1128 | 0,1156 | 0,1237 | 0,1304 | 0,1360 | 0,1409 | | | | | | |
| 46 | 0,0901 | 0,0901 | 0,0902 | 0,0902 | 0,1006 | 0,1074 | 0,1123 | 0,1160 | 0,1189 | 0,1278 | 0,1349 | 0,1409 | 0,1459 | | | | | | | |
| 47 | 0,0900 | 0,0901 | 0,0901 | 0,1033 | 0,1112 | 0,1165 | 0,1202 | 0,1231 | 0,1327 | 0,1404 | 0,1466 | 0,1518 | | | | | | | | |
| 48 | 0,0900 | 0,0900 | 0,1079 | 0,1169 | 0,1223 | 0,1259 | 0,1285 | 0,1390 | 0,1471 | 0,1536 | 0,1589 | | | | | | | | | |
| 49 | 0,0899 | 0,1173 | 0,1264 | 0,1310 | 0,1338 | 0,1357 | 0,1470 | 0,1555 | 0,1620 | 0,1673 | | | | | | | | | | |
| 50 | 0,1456 | 0,1457 | 0,1457 | 0,1458 | 0,1459 | 0,1578 | 0,1663 | 0,1727 | 0,1777 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 0,1453 | 0,1454 | 0,1455 | 0,1456 | 0,1603 | 0,1700 | 0,1769 | 0,1822 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,1451 | 0,1452 | 0,1453 | 0,1640 | 0,1752 | 0,1826 | 0,1880 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,1449 | 0,1451 | 0,1705 | 0,1832 | 0,1908 | 0,1959 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,1449 | 0,1837 | 0,1966 | 0,2031 | 0,2071 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,2238 | 0,2238 | | 0,2240 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,2232 | 0,2233 | 0,2235 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,2228 | 0,2230 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,2225 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 9

[illegible]

Продолжение Таблицы 9

| Возраст застрахо- ванного | Периодичность уплаты взносов — ежегодно | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Срок страхования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 год | 2 года | 3 года | 4 года | 5 лет | 6 лет | 7 лет | 8 лет | 9 лет | 10 лет | 11 лет | 12 лет | 13 лет | 14 лет | 15 лет | 16 лет | 17 лет | 18 лет | 19 лет | 20 лет |
| 18 | 0,0301 | 0,0301 | 0,0354 | 0,0380 | 0,0396 | 0,0406 | 0,0413 | 0,0457 | 0,0491 | 0,0518 | 0,0540 | 0,0558 | 0,0593 | 0,0622 | 0,0648 | 0,0670 | 0,0690 | 0,0730 | 0,0766 | 0,0798 |
| 19 | 0,0301 | 0,0381 | 0,0408 | 0,0421 | 0,0429 | 0,0435 | 0,0483 | 0,0519 | 0,0547 | 0,0569 | 0,0588 | 0,0624 | 0,0655 | 0,0681 | 0,0703 | 0,0723 | 0,0765 | 0,0803 | 0,0836 | 0,0866 |
| 20 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0518 | 0,0555 | 0,0584 | 0,0605 | 0,0623 | 0,0661 | 0,0692 | 0,0719 | 0,0741 | 0,0761 | 0,0805 | 0,0844 | 0,0878 | 0,0909 | 0,0936 |
| 21 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0529 | 0,0573 | 0,0603 | 0,0626 | 0,0644 | 0,0685 | 0,0718 | 0,0746 | 0,0769 | 0,0789 | 0,0836 | 0,0876 | 0,0912 | 0,0944 | 0,0972 | 0,1017 |
| 22 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0547 | 0,0597 | 0,0630 | 0,0653 | 0,0671 | 0,0714 | 0,0749 | 0,0778 | 0,0802 | 0,0822 | 0,0871 | 0,0914 | 0,0951 | 0,0983 | 0,1012 | 0,1059 | 0,1107 |
| 23 | 0,0465 | 0,0465 | 0,0577 | 0,0633 | 0,0667 | 0,0689 | 0,0705 | 0,0751 | 0,0788 | 0,0816 | 0,0840 | 0,0860 | 0,0912 | 0,0956 | 0,0994 | 0,1028 | 0,1057 | 0,1106 | 0,1150 | 0,1189 |
| 24 | 0,0465 | 0,0636 | 0,0694 | 0,0722 | 0,0739 | 0,0751 | 0,0799 | 0,0836 | 0,0864 | 0,0886 | 0,0905 | 0,0959 | 0,1005 | 0,1045 | 0,1079 | 0,1108 | 0,1159 | 0,1204 | 0,1245 | 0,1281 |
| 25 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0863 | 0,0897 | 0,0923 | 0,0943 | 0,0959 | 0,1016 | 0,1063 | 0,1103 | 0,1137 | 0,1166 | 0,1219 | 0,1265 | 0,1306 | 0,1343 | 0,1376 |
| 26 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0815 | 0,0874 | 0,0913 | 0,0941 | 0,0962 | 0,0978 | 0,1040 | 0,1091 | 0,1133 | 0,1169 | 0,1200 | 0,1255 | 0,1304 | 0,1347 | 0,1385 | 0,1419 | 0,1490 |
| 27 | 0,0815 | 0,0814 | 0,0815 | 0,0890 | 0,0935 | 0,0965 | 0,0986 | 0,1002 | 0,1071 | 0,1125 | 0,1170 | 0,1207 | 0,1238 | 0,1297 | 0,1348 | 0,1393 | 0,1432 | 0,1467 | 0,1542 | 0,1609 |
| 28 | 0,0814 | 0,0814 | 0,0916 | 0,0967 | 0,0998 | 0,1019 | 0,1033 | 0,1108 | 0,1167 | 0,1213 | 0,1251 | 0,1283 | 0,1345 | 0,1399 | 0,1445 | 0,1485 | 0,1520 | 0,1599 | 0,1670 | 0,1733 |
| 29 | 0,0814 | 0,0970 | 0,1022 | 0,1049 | 0,1064 | 0,1075 | 0,1157 | 0,1219 | 0,1267 | 0,1305 | 0,1337 | 0,1402 | 0,1457 | 0,1505 | 0,1545 | 0,1581 | 0,1664 | 0,1738 | 0,1803 | 0,1862 |
| 30 | 0,1133 | 0,1133 | 0,1133 | 0,1133 | 0,1133 | 0,1223 | 0,1286 | 0,1334 | 0,1371 | 0,1401 | 0,1469 | 0,1526 | 0,1574 | 0,1615 | 0,1650 | 0,1737 | 0,1814 | 0,1882 | 0,1942 | 0,1996 |
| 31 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1133 | 0,1133 | 0,1242 | 0,1315 | 0,1367 | 0,1406 | 0,1437 | 0,1510 | 0,1570 | 0,1620 | 0,1663 | 0,1699 | 0,1792 | 0,1872 | 0,1943 | 0,2006 | 0,2062 | 0,2185 |
| 32 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1133 | 0,1272 | 0,1356 | 0,1412 | 0,1451 | 0,1481 | 0,1561 | 0,1624 | 0,1676 | 0,1719 | 0,1756 | 0,1854 | 0,1939 | 0,2013 | 0,2078 | 0,2136 | 0,2266 | 0,2381 |
| 33 | 0,1132 | 0,1132 | 0,1322 | 0,1417 | 0,1474 | 0,1512 | 0,1539 | 0,1624 | 0,1690 | 0,1743 | 0,1786 | 0,1822 | 0,1926 | 0,2015 | 0,2092 | 0,2160 | 0,2219 | 0,2355 | 0,2477 | 0,2585 |
| 34 | 0,1132 | 0,1422 | 0,1519 | 0,1567 | 0,1597 | 0,1616 | 0,1705 | 0,1772 | 0,1824 | 0,1866 | 0,1900 | 0,2011 | 0,2104 | 0,2183 | 0,2252 | 0,2312 | 0,2456 | 0,2584 | 0,2697 | 0,2798 |
| 35 | 0,1723 | 0,1723 | 0,1724 | 0,1724 | 0,1725 | 0,1814 | 0,1879 | 0,1927 | 0,1964 | 0,1995 | 0,2111 | 0,2207 | 0,2289 | 0,2358 | 0,2419 | 0,2571 | 0,2704 | 0,2822 | 0,2926 | 0,3020 |
| 36 | 0,1722 | 0,1723 | 0,1723 | 0,1724 | 0,1834 | 0,1907 | 0,1960 | 0,1999 | 0,2030 | 0,2158 | 0,2262 | 0,2348 | 0,2421 | 0,2484 | 0,2647 | 0,2788 | 0,2912 | 0,3022 | 0,3119 | 0,3309 |
| 37 | 0,1721 | 0,1722 | 0,1723 | 0,1863 | 0,1947 | 0,2004 | 0,2044 | 0,2075 | 0,2215 | 0,2327 | 0,2419 | 0,2495 | 0,2560 | 0,2734 | 0,2884 | 0,3014 | 0,3129 | 0,3230 | 0,3430 | 0,3609 |
| 38 | 0,1721 | 0,1722 | 0,1913 | 0,2008 | 0,2066 | 0,2104 | 0,2132 | 0,2287 | 0,2408 | 0,2504 | 0,2583 | 0,2648 | 0,2834 | 0,2993 | 0,3130 | 0,3250 | 0,3354 | 0,3566 | 0,3754 | 0,3921 |
| 39 | 0,1721 | 0,2013 | 0,2110 | 0,2159 | 0,2189 | 0,2210 | 0,2381 | 0,2509 | 0,2609 | 0,2688 | 0,2754 | 0,2953 | 0,3121 | 0,3264 | 0,3388 | 0,3496 | 0,3719 | 0,3916 | 0,4091 | 0,4247 |
| 40 | 0,2314 | 0,2314 | 0,2315 | 0,2316 | 0,2317 | 0,2505 | 0,2638 | 0,2739 | 0,2817 | 0,2880 | 0,3092 | 0,3269 | 0,3418 | 0,3545 | 0,3655 | 0,3891 | 0,4097 | 0,4279 | 0,4440 | |
| 41 | 0,2313 | 0,2314 | 0,2315 | 0,2316 | 0,2546 | 0,2698 | 0,2808 | 0,2890 | 0,2954 | 0,3187 | 0,3377 | 0,3535 | 0,3668 | 0,3782 | 0,4033 | 0,4251 | 0,4442 | 0,4610 | | |
| 42 | 0,2313 | 0,2314 | 0,2315 | 0,2608 | 0,2783 | 0,2901 | 0,2985 | 0,3048 | 0,3304 | 0,3508 | 0,3674 | 0,3812 | 0,3929 | 0,4197 | 0,4427 | 0,4627 | 0,4802 | | | |
| 43 | 0,2312 | 0,2314 | 0,2712 | 0,2911 | 0,3031 | 0,3111 | 0,3169 | 0,3449 | 0,3667 | 0,3841 | 0,3983 | 0,4101 | 0,4385 | 0,4627 | 0,4836 | 0,5017 | | | | |
| 44 | 0,2312 | 0,2920 | 0,3123 | 0,3225 | 0,3287 | 0,3329 | 0,3636 | 0,3866 | 0,4044 | 0,4187 | 0,4304 | 0,4605 | 0,4859 | 0,5075 | 0,5261 | | | | | |
| 45 | 0,3549 | 0,3550 | 0,3551 | 0,3552 | 0,3554 | 0,3886 | 0,4122 | 0,4299 | 0,4437 | 0,4547 | 0,4866 | 0,5130 | 0,5352 | 0,5541 | | | | | | |
| 46 | 0,3546 | 0,3547 | 0,3549 | 0,3551 | 0,3957 | 0,4227 | 0,4420 | 0,4565 | 0,4679 | 0,5026 | 0,5308 | 0,5542 | 0,5740 | | | | | | | |
| 47 | 0,3542 | 0,3544 | 0,3547 | 0,4065 | 0,4375 | 0,4582 | 0,4730 | 0,4842 | 0,5220 | 0,5522 | 0,5767 | 0,5971 | | | | | | | | |
| 48 | 0,3540 | 0,3543 | 0,4247 | 0,4599 | 0,4810 | 0,4952 | 0,5054 | 0,5466 | 0,5785 | 0,6039 | 0,6246 | | | | | | | | | |
| 49 | 0,3539 | 0,4616 | 0,4974 | 0,5155 | 0,5264 | 0,5338 | 0,5782 | 0,6114 | 0,6372 | 0,6578 | | | | | | | | | | |
| 50 | 0,5730 | 0,5730 | 0,5731 | 0,5734 | 0,5737 | 0,6206 | 0,6540 | 0,6790 | 0,6985 | | | | | | | | | | | |
| 51 | 0,5717 | 0,5719 | 0,5722 | 0,5726 | 0,6301 | 0,6683 | 0,6956 | 0,7161 | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 0,5707 | 0,5710 | 0,5714 | 0,6448 | 0,6887 | 0,7179 | 0,7389 | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0,5699 | 0,5704 | 0,6702 | 0,7200 | 0,7498 | 0,7699 | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 0,5694 | 0,7220 | 0,7728 | 0,7982 | 0,8137 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 0,8796 | 0,8795 | 0,8797 | 0,8801 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | 0,8771 | 0,8773 | 0,8778 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 0,8749 | 0,8756 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 58 | 0,8735 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Продолжение Таблицы 9

[illegible]