

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 — 10% / 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	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569	14,6881	13,3528	12,1389

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	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546	3,8678	3,5162	3,1966	2,9060	2,6418	2,4016	2,1833	1,9848	1,8044	1,6403	1,4912	1,3557

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	8,5990	4,0947	2,5979	1,8528	1,4085	1,1145	0,9064	0,7519	0,6332	0,5395	0,4640	0,4021	0,3507	0,3074	0,2706	0,2392	0,2121	0,1886	0,1681	0,1501	0,1344	0,1204	0,1081

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	0,1330	0,1215	0,1111	0,1016	0,0931	0,0854	0,0784	0,0720	0,0662	0,0608	0,0560	0,0515	0,0475	0,0437	0,0403	0,0372	0,0343	0,0316	0,0292	0,0269	0,0249	0,0230	0,0212

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	25,5934	12,1873	7,7321	5,5146	4,1921	3,3171	2,6977	2,2380	1,8847	1,6059	1,3811	1,1968	1,0437	0,9149	0,8055	0,7119	0,6312	0,5613	0,5003	0,4469	0,3999	0,3584	0,3218

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	0,2892	0,2602	0,2344	0,2113	0,1907	0,1722	0,1556	0,1407	0,1272	0,1152	0,1043	0,0944	0,0856	0,0775	0,0703	0,0638	0,0578	0,0525	0,0476	0,0432	0,0392	0,0356	0,0323

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	98,8142	47,0544	29,8532	21,2916	16,1855	12,8071	10,4156	8,6407	7,2767	6,2001	5,3323	4,6209	4,0295	3,5322	3,1101	2,7487	2,4372	2,1670	1,9315	1,7253	1,5439	1,3839	1,2423

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	1,1166	1,0048	0,9050	0,8160	0,7363	0,6648	0,6007	0,5431	0,4913	0,4446	0,4025	0,3646	0,3303	0,2994	0,2714	0,2461	0,2233	0,2025	0,1838	0,1668	0,1514	0,1375	0,1248

Таблица 2

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

Мужчины / Норма доходности — 10% / 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	0,0816	0,1757	0,2604	0,3484	0,4398	0,5203	0,6154	0,6926	0,7888	0,8637	0,9427	1,0204	1,1007	1,1962	1,2749	1,3530	1,4286	1,5020	1,5824	1,6514	1,7209	1,7886	1,8540
19	0,1036	0,1969	0,2937	0,3944	0,4830	0,5876	0,6727	0,7785	0,8610	0,9480	1,0336	1,1220	1,2270	1,3137	1,3997	1,4829	1,5637	1,6522	1,7282	1,8047	1,8792	1,9512	2,0177
20	0,1027	0,2093	0,3202	0,4178	0,5330	0,6266	0,7431	0,8340	0,9298	1,0240	1,1213	1,2370	1,3324	1,4271	1,5187	1,6077	1,7051	1,7888	1,8731	1,9551	2,0344	2,1076	2,1915
21	0,1175	0,2395	0,3469	0,4738	0,5769	0,7052	0,8052	0,9107	1,0144	1,1216	1,2490	1,3541	1,4583	1,5592	1,6572	1,7644	1,8566	1,9494	2,0397	2,1270	2,2076	2,3000	2,3816
22	0,1344	0,2527	0,3924	0,5060	0,6473	0,7574	0,8736	0,9878	1,1058	1,2461	1,3619	1,4767	1,5877	1,6957	1,8137	1,9153	2,0174	2,1169	2,2130	2,3017	2,4035	2,4934	2,5725
23	0,1304	0,2842	0,4093	0,5649	0,6863	0,8142	0,9400	1,0700	1,2245	1,3520	1,4784	1,6008	1,7197	1,8497	1,9615	2,0740	2,1836	2,2895	2,3872	2,4993	2,5983	2,6854	2,7723
24	0,1695	0,3073	0,4786	0,6123	0,7532	0,8917	1,0349	1,2050	1,3455	1,4848	1,6195	1,7504	1,8937	2,0168	2,1407	2,2614	2,3780	2,4857	2,6091	2,7182	2,8141	2,9098	3,0051
25	0,1518	0,3406	0,4879	0,6431	0,7958	0,9536	1,1410	1,2957	1,4492	1,5976	1,7419	1,8997	2,0354	2,1719	2,3049	2,4334	2,5520	2,6880	2,8082	2,9139	3,0194	3,1244	3,2301
26	0,2080	0,3702	0,5412	0,7094	0,8832	1,0897	1,2602	1,4292	1,5927	1,7517	1,9255	2,0750	2,2254	2,3719	2,5134	2,6441	2,7939	2,9264	3,0428	3,1590	3,2746	3,3910	3,5048
27	0,1788	0,3673	0,5527	0,7442	0,9718	1,1597	1,3460	1,5263	1,7015	1,8731	2,0579	2,2236	2,3851	2,5411	2,6851	2,8502	2,9962	3,1245	3,2526	3,3801	3,5084	3,6338	3,7537
28	0,2077	0,4120	0,6231	0,8739	1,0809	1,2862	1,4848	1,6779	1,8890	2,0706	2,2532	2,4311	2,6030	2,7617	2,9437	3,1045	3,2459	3,3870	3,5275	3,6689	3,8071	3,9392	4,0657
29	0,2251	0,4578	0,7342	0,9624	1,1887	1,4076	1,6204	1,8531	2,0532	2,2546	2,4507	2,6401	2,8150	3,0156	3,1929	3,3487	3,5043	3,6591	3,8150	3,9672	4,1129	4,2523	4,3997
30	0,2565	0,5612	0,8128	1,0622	1,3036	1,5382	1,7947	2,0153	2,2372	2,4534	2,6623	2,8551	3,0762	3,2716	3,4434	3,6149	3,7856	3,9574	4,1253	4,2859	4,4395	4,6020	4,7463
31	0,3361	0,6135	0,8885	1,1547	1,4133	1,6962	1,9395	2,1842	2,4226	2,6529	2,8656	3,1094	3,3249	3,5143	3,7034	3,8917	4,0811	4,2662	4,4433	4,6127	4,7919	4,9511	5,1127
32	0,3061	0,6097	0,9034	1,1889	1,5010	1,7695	2,0396	2,3027	2,5568	2,7915	3,0606	3,2984	3,5075	3,716									

Продолжение Таблицы 2

Периодичность уплаты взносов — единовременно																						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
1,9144	1,9836	2,0448	2,0986	2,1523	2,2057	2,2595	2,3121	2,3624	2,4104	2,4613	2,5065	2,5524	2,5956	2,6392	2,6815	2,7217	2,7618	2,7980	2,8396	2,8752	2,9117	2,9451	18
2,0939	2,1613	2,2205	2,2796	2,3384	2,3976	2,4555	2,5108	2,5638	2,6198	2,6695	2,7201	2,7676	2,8156	2,8621	2,9064	2,9506	2,9904	3,0362	3,0755	3,1156	3,1523		19
2,2657	2,3309	2,3959	2,4607	2,5259	2,5896	2,6506	2,7089	2,7706	2,8253	2,8810	2,9333	2,9861	3,0374	3,0862	3,1348	3,1787	3,2291	3,2723	3,3165	3,3569			20
2,4534	2,5251	2,5964	2,6682	2,7384	2,8055	2,8697	2,9376	2,9979	3,0591	3,1168	3,1749	3,2314	3,2851	3,3386	3,3870	3,4424	3,4900	3,5387	3,5832				21
2,6514	2,7300	2,8090	2,8863	2,9602	3,0309	3,1057	3,1721	3,2395	3,3030	3,3670	3,4292	3,4884	3,5473	3,6005	3,6616	3,7141	3,7676	3,8167					22
2,8589	2,9459	3,0310	3,1124	3,1903	3,2727	3,3458	3,4201	3,4901	3,5606	3,6290	3,6942	3,7591	3,8177	3,8850	3,9428	4,0018	4,0558						23
3,1011	3,1948	3,2844	3,3702	3,4609	3,5415	3,6233	3,7003	3,7780	3,8534	3,9252	3,9966	4,0612	4,1354	4,1990	4,2640	4,3234							24
3,3333	3,4321	3,5266	3,6266	3,7153	3,8055	3,8903	3,9759	4,0590	4,1380	4,2168	4,2880	4,3697	4,4397	4,5113	4,5769								25
3,6136	3,7177	3,8278	3,9256	4,0249	4,1184	4,2127	4,3042	4,3913	4,4781	4,5565	4,6465	4,7236	4,8025	4,8747									26
3,8685	3,9898	4,0976	4,2071	4,3101	4,4140	4,5149	4,6109	4,7065	4,7930	4,8921	4,9772	5,0642	5,1437										27
4,1994	4,3182	4,4388	4,5523	4,6668	4,7780	4,8838	4,9891	5,0844	5,1936	5,2874	5,3832	5,4709											28
4,5306	4,6635	4,7887	4,9149	5,0374	5,1540	5,2701	5,3751	5,4955	5,5988	5,7045	5,8011												29
4,8928	5,0308	5,1699	5,3050	5,4335	5,5616	5,6773	5,8101	5,9239	6,0404	6,1469													30
5,2648	5,4182	5,5672	5,7089	5,8501	5,9777	6,1241	6,2497	6,3781	6,4956														31
5,6085	5,7729	5,9293	6,0851	6,2260	6,3875	6,5261	6,6678	6,7975															32
6,0313	6,2038	6,3757	6,5311	6,7094	6,8623	7,0186	7,1616																33
6,4767	6,6664	6,8379	7,0346	7,2033	7,3759	7,5337																	34
6,9638	7,1530	7,3702	7,5564	7,7468	7,9211																		35
7,4740	7,7137	7,9194	8,1296																				36
8,0113	8,2386	8,4709</																					

Продолжение Таблицы 2

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	0,0080	0,0083	0,0087	0,0092	0,0095	0,0100	0,0103	0,0109	0,0112	0,0115	0,0119	0,0123	0,0129	0,0133	0,0138	0,0142	0,0146	0,0151	0,0155	0,0159	0,0163	0,0167
19	0,0090	0,0090	0,0093	0,0099	0,0101	0,0107	0,0110	0,0116	0,0119	0,0123	0,0127	0,0131	0,0137	0,0142	0,0147	0,0151	0,0156	0,0161	0,0165	0,0169	0,0174	0,0178	0,0182
20	0,0089	0,0095	0,0102	0,0104	0,0111	0,0114	0,0121	0,0124	0,0128	0,0132	0,0137	0,0144	0,0149	0,0154	0,0159	0,0164	0,0170	0,0174	0,0179	0,0184	0,0188	0,0192	0,0198
21	0,0102	0,0109	0,0110	0,0118	0,0121	0,0128	0,0131	0,0136	0,0140	0,0145	0,0153	0,0158	0,0164	0,0169	0,0174	0,0180	0,0185	0,0190	0,0195	0,0200	0,0205	0,0210	0,0215
22	0,0117	0,0115	0,0125	0,0127	0,0135	0,0138	0,0142	0,0147	0,0153	0,0161	0,0167	0,0173	0,0178	0,0184	0,0190	0,0196	0,0201	0,0207	0,0212	0,0217	0,0223	0,0228	0,0233
23	0,0113	0,0130	0,0130	0,0141	0,0144	0,0148	0,0153	0,0159	0,0169	0,0175	0,0181	0,0187	0,0193	0,0201	0,0206	0,0212	0,0218	0,0224	0,0229	0,0236	0,0241	0,0246	0,0251
24	0,0147	0,0140	0,0152	0,0153	0,0158	0,0163	0,0169	0,0180	0,0186	0,0193	0,0199	0,0205	0,0213	0,0219	0,0225	0,0232	0,0238	0,0243	0,0251	0,0257	0,0262	0,0267	0,0273
25	0,0132	0,0155	0,0155	0,0161	0,0167	0,0174	0,0186	0,0193	0,0200	0,0207	0,0214	0,0223	0,0229	0,0236	0,0243	0,0249	0,0255	0,0263	0,0270	0,0276	0,0281	0,0287	0,0294
26	0,0181	0,0169	0,0173	0,0178	0,0185	0,0199	0,0206	0,0213	0,0220	0,0227	0,0237	0,0244	0,0251	0,0258	0,0265	0,0271	0,0280	0,0287	0,0293	0,0299	0,0306	0,0312	0,0319
27	0,0156	0,0168	0,0176	0,0186	0,0204	0,0212	0,0220	0,0228	0,0236	0,0246	0,0253	0,0261	0,0269	0,0277	0,0283	0,0293	0,0301	0,0307	0,0314	0,0321	0,0328	0,0335	0,0342
28	0,0181	0,0188	0,0199	0,0219	0,0227	0,0235	0,0243	0,0251	0,0262	0,0269	0,0278	0,0286	0,0294	0,0301	0,0311	0,0320	0,0326	0,0333	0,0341	0,0349	0,0357	0,0364	0,0372
29	0,0196	0,0209	0,0234	0,0241	0,0249	0,0257	0,0265	0,0277	0,0285	0,0294	0,0302	0,0311	0,0318	0,0329	0,0338	0,0345	0,0353	0,0361	0,0369	0,0378	0,0386	0,0394	0,0403
30	0,0223	0,0256	0,0259	0,0266	0,0274	0,0281	0,0294	0,0302	0,0311	0,0320	0,0329	0,0337	0,0348	0,0358	0,0365	0,0373	0,0382	0,0391	0,0400	0,0409	0,0418	0,0427	0,0436
31	0,0293	0,0280	0,0284	0,0290	0,0297	0,0311	0,0318	0,0327	0,0337	0,0346	0,0354	0,0367	0,0377	0,0385	0,0394	0,0403	0,0412	0,0422	0,0432	0,0441	0,0452	0,0461	0,0471
32	0,0267	0,0278	0,0288	0,0298	0,0315	0,0324	0,0335	0,0345	0,0356	0,0365	0,0379	0,0390	0,0398	0,04									

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	
0,0171	0,0175	0,0179	0,0182	0,0186	0,0189	0,0192	0,0196	0,0199	0,0203	0,0206	0,0209	0,0212	0,0215	0,0219	0,0222	0,0225	0,0228	0,0230	0,0233	0,0236	0,0239	0,0241	
0,0187	0,0191	0,0194	0,0198	0,0202	0,0206	0,0209	0,0213	0,0217	0,0221	0,0224	0,0227	0,0231	0,0234	0,0237	0,0241	0,0244	0,0247	0,0250	0,0253	0,0256	0,0259		
0,0202	0,0206	0,0210	0,0214	0,0218	0,0222	0,0226	0,0230	0,0234	0,0238	0,0242	0,0246	0,0249	0,0253	0,0257	0,0260	0,0263	0,0267	0,0270	0,0274	0,0277			
0,0219	0,0224	0,0228	0,0233	0,0237	0,0241	0,0246	0,0250	0,0254	0,0258	0,0262	0,0266	0,0270	0,0274	0,0278	0,0282	0,0286	0,0289	0,0293	0,0296				
0,0237	0,0242	0,0247	0,0252	0,0257	0,0261	0,0266	0,0271	0,0275	0,0279	0,0284	0,0288	0,0292	0,0297	0,0300	0,0305	0,0309	0,0313	0,0317					
0,0256	0,0262	0,0267	0,0272	0,0277	0,0282	0,0287	0,0292	0,0297	0,0302	0,0307	0,0311	0,0316	0,0320	0,0325	0,0329	0,0334	0,0338						
0,0279	0,0284	0,0290	0,0295	0,0301	0,0306	0,0312	0,0317	0,0322	0,0327	0,0332	0,0337	0,0342	0,0347	0,0352	0,0357	0,0361							
0,0300	0,0306	0,0312	0,0318	0,0324	0,0330	0,0335	0,0341	0,0347	0,0352	0,0358	0,0363	0,0369	0,0374	0,0379	0,0384								
0,0326	0,0332	0,0339	0,0345	0,0352	0,0358	0,0364	0,0370	0,0376	0,0382	0,0388	0,0394	0,0400	0,0406	0,0411									
0,0349	0,0357	0,0364	0,0371	0,0377	0,0384	0,0391	0,0397	0,0404	0,0410	0,0417	0,0423	0,0430	0,0436										
0,0380	0,0387	0,0395	0,0402	0,0410	0,0417	0,0424	0,0431	0,0438	0,0446	0,0452	0,0459	0,0466											
0,0411	0,0419	0,0427	0,0435	0,0443	0,0451	0,0459	0,0466	0,0475	0,0482	0,0490	0,0497												
0,0445	0,0453	0,0462	0,0471	0,0480	0,0488	0,0496	0,0505	0,0513	0,0522	0,0529													
0,0480	0,0490	0,0499	0,0508	0,0518	0,0526	0,0537	0,0545	0,0555	0,0563														
0,0512	0,0523	0,0533	0,0543	0,0553	0,0564	0,0574	0,0584	0,0593															
0,0553	0,0564	0,0575	0,0585	0,0598	0,0608	0,0619	0,0629																
0,0595	0,0608	0,0619	0,0632	0,0644	0,0656	0,0667																	
0,0642	0,0654	0,0669	0,0682	0,0695	0,0707																		
0,0692	0,0708	0,0722	0,0737	0,0750																			
0,0744	0,0759	0,0775	0,0790																				
0,0804	0,0821	0,0837	</																				

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	0,0211	0,0238	0,0247	0,0259	0,0274	0,0282	0,0298	0,0307	0,0324	0,0332	0,0343	0,0354	0,0367	0,0385	0,0397	0,0410	0,0423	0,0435	0,0449	0,0461	0,0473	0,0485	0,0497
19	0,0268	0,0267	0,0278	0,0293	0,0300	0,0318	0,0326	0,0345	0,0353	0,0365	0,0377	0,0390	0,0409	0,0423	0,0436	0,0450	0,0463	0,0479	0,0491	0,0504	0,0517	0,0530	0,0541
20	0,0266	0,0284	0,0303	0,0311	0,0332	0,0340	0,0360	0,0369	0,0382	0,0394	0,0409	0,0430	0,0445	0,0459	0,0474	0,0488	0,0505	0,0519	0,0533	0,0547	0,0560	0,0573	0,0589
21	0,0304	0,0325	0,0329	0,0352	0,0359	0,0382	0,0391	0,0404	0,0417	0,0432	0,0455	0,0471	0,0487	0,0502	0,0517	0,0536	0,0551	0,0566	0,0581	0,0596	0,0609	0,0626	0,0640
22	0,0348	0,0343	0,0372	0,0376	0,0403	0,0411	0,0424	0,0438	0,0454	0,0480	0,0497	0,0514	0,0531	0,0547	0,0567	0,0582	0,0599	0,0615	0,0631	0,0645	0,0664	0,0679	0,0693
23	0,0338	0,0386	0,0388	0,0420	0,0427	0,0442	0,0456	0,0474	0,0503	0,0521	0,0540	0,0558	0,0575	0,0597	0,0614	0,0631	0,0649	0,0666	0,0681	0,0701	0,0718	0,0733	0,0748
24	0,0439	0,0417	0,0454	0,0456	0,0469	0,0484	0,0503	0,0535	0,0554	0,0573	0,0592	0,0610	0,0634	0,0652	0,0670	0,0689	0,0707	0,0724	0,0746	0,0764	0,0779	0,0795	0,0812
25	0,0393	0,0462	0,0463	0,0479	0,0496	0,0518	0,0555	0,0575	0,0596	0,0617	0,0637	0,0663	0,0682	0,0702	0,0722	0,0742	0,0760	0,0784	0,0804	0,0820	0,0837	0,0855	0,0874
26	0,0539	0,0503	0,0513	0,0528	0,0551	0,0592	0,0613	0,0635	0,0656	0,0677	0,0705	0,0725	0,0746	0,0768	0,0789	0,0808	0,0833	0,0854	0,0872	0,0890	0,0910	0,0930	0,0950
27	0,0463	0,0499	0,0524	0,0554	0,0606	0,0630	0,0655	0,0678	0,0701	0,0732	0,0754	0,0777	0,0801	0,0823	0,0844	0,0872	0,0895	0,0913	0,0933	0,0954	0,0976	0,0998	0,1019
28	0,0538	0,0559	0,0591	0,0651	0,0674	0,0699	0,0723	0,0746	0,0779	0,0802	0,0826	0,0851	0,0875	0,0896	0,0926	0,0951	0,0971	0,0992	0,1014	0,1038	0,1061	0,1084	0,1106
29	0,0583	0,0622	0,0697	0,0717	0,0742	0,0766	0,0790	0,0825	0,0848	0,0874	0,0900	0,0925	0,0947	0,0980	0,1006	0,1027	0,1050	0,1074	0,1099	0,1124	0,1149	0,1173	0,1199
30	0,0664	0,0763	0,0772	0,0792	0,0814	0,0837	0,0875	0,0898	0,0925	0,0952	0,0979	0,1002	0,1037	0,1065	0,1087	0,1111	0,1136	0,1163	0,1191	0,1217	0,1243	0,1272	0,1297
31	0,0871	0,0834	0,0844	0,0862	0,0883	0,0924	0,0947	0,0974	0,1003	0,1031	0,1055	0,1093	0,1122	0,1146	0,1171	0,1198	0,1227	0,1257	0,1285	0,1313	0,1344	0,1372	0,1401
32	0,0793	0,0829	0,0858	0,0887	0,0938	0,0964	0,0996	0,1028	0,1059	0,1085	0,1127	0,1160	0,1185	0									

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	
0,0507	0,0521	0,0532	0,0542	0,0552	0,0562	0,0573	0,0583	0,0593	0,0603	0,0613	0,0623	0,0632	0,0641	0,0651	0,0660	0,0668	0,0677	0,0685	0,0694	0,0702	0,0710	0,0718	
0,0556	0,0568	0,0579	0,0590	0,0601	0,0612	0,0623	0,0634	0,0645	0,0656	0,0666	0,0677	0,0687	0,0697	0,0707	0,0716	0,0726	0,0734	0,0745	0,0753	0,0762	0,0771		
0,0602	0,0613	0,0625	0,0637	0,0650	0,0662	0,0674	0,0685	0,0698	0,0709	0,0720	0,0731	0,0742	0,0753	0,0763	0,0774	0,0783	0,0795	0,0804	0,0814	0,0823			
0,0653	0,0665	0,0678	0,0692	0,0705	0,0718	0,0731	0,0744	0,0756	0,0769	0,0781	0,0793	0,0805	0,0816	0,0827	0,0838	0,0850	0,0861	0,0871	0,0881				
0,0706	0,0720	0,0735	0,0750	0,0764	0,0777	0,0792	0,0805	0,0819	0,0832	0,0845	0,0858	0,0870	0,0883	0,0894	0,0908	0,0919	0,0931	0,0942					
0,0763	0,0779	0,0794	0,0810	0,0824	0,0841	0,0855	0,0870	0,0884	0,0898	0,0912	0,0926	0,0940	0,0952	0,0967	0,0979	0,0992	0,1004						
0,0829	0,0846	0,0862	0,0878	0,0896	0,0911	0,0928	0,0943	0,0959	0,0974	0,0989	0,1004	0,1018	0,1034	0,1048	0,1062	0,1075							
0,0892	0,0910	0,0927	0,0947	0,0964	0,0981	0,0998	0,1015	0,1032	0,1048	0,1065	0,1080	0,1097	0,1112	0,1128	0,1143								
0,0969	0,0988	0,1009	0,1027	0,1046	0,1064	0,1083	0,1102	0,1119	0,1137	0,1153	0,1173	0,1189	0,1207	0,1223									
0,1039	0,1062	0,1082	0,1103	0,1123	0,1143	0,1163	0,1183	0,1202	0,1220	0,1241	0,1260	0,1278	0,1296										
0,1131	0,1152	0,1175	0,1196	0,1219	0,1241	0,1262	0,1283	0,1303	0,1326	0,1346	0,1367	0,1386											
0,1223	0,1247	0,1271	0,1295	0,1319	0,1342	0,1365	0,1387	0,1412	0,1434	0,1457	0,1477												
0,1324	0,1349	0,1375	0,1402	0,1427	0,1452	0,1475	0,1503	0,1527	0,1552	0,1575													
0,1428	0,1457	0,1485	0,1513	0,1541	0,1566	0,1597	0,1623	0,1650	0,1675														
0,1525	0,1556	0,1586	0,1616	0,1644	0,1678	0,1706	0,1736	0,1764															
0,1644	0,1677	0,1710	0,1741	0,1778	0,1809	0,1842	0,1872																
0,1771	0,1808	0,1841	0,1881	0,1915	0,1951	0,1984																	
0,1911	0,1947	0,1991	0,2028	0,2068	0,2104																		
0,2058	0,2107	0,2148	0,2191	0,2231																			
0,2214	0,2258	0,2306	0,2350																				
0,2391	0,2443	0,2490																					

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	0,0816	0,0921	0,0953	0,1000	0,1056	0,1088	0,1152	0,1184	0,1250	0,1283	0,1326	0,1368	0,1417	0,1485	0,1534	0,1583	0,1632	0,1679	0,1735	0,1780	0,1827	0,1873	0,1918
19	0,1036	0,1032	0,1075	0,1133	0,1161	0,1230	0,1260	0,1331	0,1365	0,1409	0,1454	0,1505	0,1580	0,1632	0,1685	0,1737	0,1787	0,1848	0,1896	0,1947	0,1997	0,2046	0,2090
20	0,1027	0,1097	0,1172	0,1200	0,1281	0,1311	0,1392	0,1426	0,1474	0,1522	0,1578	0,1660	0,1717	0,1774	0,1830	0,1884	0,1950	0,2002	0,2057	0,2111	0,2164	0,2212	0,2272
21	0,1175	0,1255	0,1270	0,1361	0,1387	0,1476	0,1509	0,1558	0,1609	0,1668	0,1759	0,1819	0,1880	0,1940	0,1998	0,2070	0,2125	0,2184	0,2242	0,2299	0,2351	0,2416	0,2472
22	0,1344	0,1325	0,1436	0,1454	0,1556	0,1586	0,1637	0,1691	0,1755	0,1854	0,1919	0,1985	0,2048	0,2111	0,2188	0,2248	0,2312	0,2374	0,2435	0,2491	0,2562	0,2623	0,2674
23	0,1304	0,1490	0,1498	0,1623	0,1650	0,1705	0,1762	0,1832	0,1944	0,2013	0,2084	0,2153	0,2220	0,2304	0,2369	0,2437	0,2504	0,2570	0,2630	0,2707	0,2773	0,2828	0,2885
24	0,1695	0,1611	0,1752	0,1760	0,1812	0,1868	0,1941	0,2064	0,2137	0,2212	0,2285	0,2356	0,2447	0,2515	0,2588	0,2660	0,2731	0,2794	0,2878	0,2949	0,3008	0,3069	0,3132
25	0,1518	0,1785	0,1786	0,1849	0,1914	0,1998	0,2141	0,2221	0,2303	0,2382	0,2459	0,2558	0,2632	0,2711	0,2789	0,2865	0,2933	0,3025	0,3101	0,3165	0,3231	0,3300	0,3371
26	0,2080	0,1941	0,1982	0,2040	0,2126	0,2285	0,2366	0,2451	0,2533	0,2613	0,2720	0,2797	0,2881	0,2964	0,3045	0,3117	0,3216	0,3298	0,3365	0,3436	0,3510	0,3587	0,3665
27	0,1788	0,1926	0,2024	0,2140	0,2339	0,2432	0,2528	0,2618	0,2707	0,2826	0,2909	0,3000	0,3090	0,3178	0,3256	0,3363	0,3452	0,3525	0,3602	0,3682	0,3766	0,3850	0,3931
28	0,2077	0,2160	0,2282	0,2514	0,2603	0,2699	0,2790	0,2881	0,3008	0,3094	0,3189	0,3283	0,3376	0,3458	0,3574	0,3669	0,3746	0,3828	0,3913	0,4004	0,4094	0,4182	0,4267
29	0,2251	0,2400	0,2690	0,2769	0,2864	0,2955	0,3047	0,3184	0,3272	0,3372	0,3472	0,3570	0,3656	0,3781	0,3882	0,3964	0,4051	0,4142	0,4240	0,4337	0,4432	0,4523	0,4627
30	0,2565	0,2943	0,2979	0,3058	0,3142	0,3232	0,3378	0,3466	0,3569	0,3673	0,3776	0,3866	0,4000	0,4108	0,4194	0,4286	0,4384	0,4488	0,4593	0,4695	0,4794	0,4906	0,5003
31	0,3361	0,3218	0,3258	0,3326	0,3409	0,3566	0,3653	0,3760	0,3869	0,3976	0,4069	0,4215	0,4330	0,4420	0,4517	0,4622	0,4734	0,4847	0,4957	0,5063	0,5185	0,5290	0,5402
32	0,3061	0,3198	0,3312	0,3424	0,3621	0,3721	0,3843	0,3965	0,4085	0,4186	0,4349	0,4475	0,4572	0,467									

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		
0,1959	0,2011	0,2055	0,2093	0,2131	0,2171	0,2211	0,2251	0,2290	0,2327	0,2368	0,2404	0,2441	0,2476	0,2511	0,2546	0,2580	0,2614	0,2644	0,2680	0,2711	0,2742	0,2771	18	
0,2146	0,2193	0,2234	0,2276	0,2319	0,2363	0,2406	0,2448	0,2489	0,2533	0,2572	0,2612	0,2651	0,2690	0,2728	0,2765	0,2802	0,2835	0,2874	0,2908	0,2943	0,2974		19	
0,2324	0,2368	0,2413	0,2460	0,2508	0,2555	0,2601	0,2645	0,2693	0,2736	0,2780	0,2822	0,2864	0,2906	0,2946	0,2987	0,3023	0,3067	0,3103	0,3142	0,3176			20	
0,2520	0,2569	0,2619	0,2671	0,2722	0,2772	0,2820	0,2873	0,2919	0,2967	0,3013	0,3059	0,3105	0,3149	0,3193	0,3233	0,3281	0,3321	0,3363	0,3401				21	
0,2727	0,2781	0,2837	0,2893	0,2947	0,3000	0,3057	0,3107	0,3160	0,3209	0,3260	0,3310	0,3358	0,3407	0,3451	0,3502	0,3547	0,3593	0,3635					22	
0,2944	0,3005	0,3066	0,3125	0,3181	0,3244	0,3299	0,3356	0,3410	0,3466	0,3521	0,3573	0,3626	0,3674	0,3731	0,3779	0,3830	0,3876						23	
0,3198	0,3264	0,3328	0,3389	0,3458	0,3517	0,3579	0,3638	0,3699	0,3759	0,3816	0,3874	0,3926	0,3989	0,4042	0,4097	0,4148							24	
0,3443	0,3512	0,3579	0,3653	0,3718	0,3786	0,3850	0,3916	0,3982	0,4044	0,4108	0,4165	0,4234	0,4292	0,4352	0,4408								25	
0,3739	0,3812	0,3892	0,3963	0,4036	0,4106	0,4179	0,4250	0,4318	0,4387	0,4450	0,4525	0,4589	0,4655	0,4716									26	
0,4010	0,4098	0,4174	0,4255	0,4331	0,4410	0,4487	0,4562	0,4638	0,4706	0,4789	0,4858	0,4931	0,4998										27	
0,4362	0,4445	0,4532	0,4615	0,4701	0,4785	0,4867	0,4950	0,5024	0,5114	0,5191	0,5270	0,5344											28	
0,4716	0,4811	0,4901	0,4994	0,5087	0,5175	0,5266	0,5347	0,5446	0,5529	0,5617	0,5697												29	
0,5106	0,5203	0,5305	0,5405	0,5502	0,5601	0,5689	0,5797	0,5889	0,5984	0,6072													30	
0,5507	0,5618	0,5727	0,5833	0,5940	0,6037	0,6156	0,6256	0,6361	0,6457														31	
0,5879	0,5999	0,6114	0,6232	0,6338	0,6468	0,6578	0,6693	0,6799															32	
0,6340	0,6465	0,6594	0,6709	0,6852	0,6972	0,7098	0,7214																33	
0,6828	0,6968	0,7094	0,7250	0,7381	0,7520	0,7647																	34	
0,7364	0,7501	0,7672	0,7816	0,7968	0,8107																		35	
0,7931	0,8118	0,8275	0,8441	0,8593																			36	
0,8528	0,8700	0,8																						

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	0,0025	0,0025	0,0030	0,0032	0,0033	0,0034	0,0037	0,0040	0,0042	0,0043	0,0044	0,0046	0,0048	0,0050	0,0051	0,0052	0,0054	0,0056	0,0057	
19	0,0025	0,0032	0,0034	0,0035	0,0036	0,0036	0,0040	0,0042	0,0044	0,0046	0,0047	0,0049	0,0051	0,0053	0,0054	0,0055	0,0058	0,0059	0,0061	0,0063
20	0,0039	0,0039	0,0039	0,0039	0,0039	0,0043	0,0046	0,0048	0,0049	0,0051	0,0053	0,0055	0,0057	0,0058	0,0059	0,0062	0,0064	0,0066	0,0067	0,0068
21	0,0039	0,0039	0,0039	0,0039	0,0044	0,0047	0,0050	0,0051	0,0053	0,0055	0,0057	0,0059	0,0061	0,0062	0,0065	0,0067	0,0069	0,0070	0,0072	0,0074
22	0,0039	0,0039	0,0039	0,0046	0,0049	0,0052	0,0054	0,0055	0,0058	0,0060	0,0062	0,0064	0,0065	0,0068	0,0070	0,0073	0,0074	0,0076	0,0078	0,0080
23	0,0039	0,0039	0,0048	0,0053	0,0055	0,0057	0,0058	0,0062	0,0064	0,0066	0,0068	0,0069	0,0072	0,0075	0,0077	0,0079	0,0080	0,0083	0,0085	0,0087
24	0,0039	0,0053	0,0058	0,0060	0,0062	0,0063	0,0066	0,0069	0,0071	0,0072	0,0074	0,0077	0,0080	0,0082	0,0084	0,0086	0,0088	0,0091	0,0093	0,0095
25	0,0069	0,0069	0,0069	0,0069	0,0069	0,0072	0,0075	0,0077	0,0078	0,0079	0,0083	0,0086	0,0088	0,0090	0,0092	0,0095	0,0097	0,0099	0,0101	0,0103
26	0,0069	0,0069	0,0069	0,0069	0,0073	0,0076	0,0078	0,0080	0,0081	0,0085	0,0088	0,0091	0,0093	0,0095	0,0098	0,0101	0,0103	0,0105	0,0107	0,0110
27	0,0069	0,0069	0,0069	0,0075	0,0078	0,0080	0,0082	0,0083	0,0088	0,0091	0,0094	0,0097	0,0099	0,0102	0,0105	0,0108	0,0110	0,0112	0,0115	0,0118
28	0,0069	0,0069	0,0077	0,0081	0,0083	0,0085	0,0086	0,0091	0,0095	0,0099	0,0101	0,0103	0,0107	0,0110	0,0113	0,0115	0,0117	0,0121	0,0124	0,0127
29	0,0069	0,0082	0,0086	0,0088	0,0089	0,0090	0,0096	0,0100	0,0104	0,0106	0,0108	0,0112	0,0116	0,0119	0,0121	0,0123	0,0127	0,0131	0,0134	0,0137
30	0,0096	0,0096	0,0096	0,0096	0,0096	0,0102	0,0107	0,0110	0,0113	0,0115	0,0119	0,0123	0,0126	0,0128	0,0130	0,0135	0,0139	0,0142	0,0145	0,0148
31	0,0096	0,0096	0,0096	0,0096	0,0104	0,0109	0,0113	0,0116	0,0118	0,0123	0,0127	0,0130	0,0133	0,0135	0,0140	0,0144	0,0148	0,0151	0,0154	0,0160
32	0,0096	0,0096	0,0096	0,0107	0,0113	0,0117	0,0120	0,0122	0,0128	0,0132	0,0135	0,0138	0,0141	0,0146	0,0151	0,0155	0,0158	0,0162	0,0168	0,0173
33	0,0096	0,0096	0,0111	0,0118	0,0123	0,0126	0,0128	0,0134	0,0138	0,0142	0,0145	0,0147	0,0153	0,0158	0,0163	0,0167	0,0170	0,0177	0,0182	0,0187
34	0,0096	0,0120	0,0127	0,0131	0,0134	0,0135	0,0142	0,0146	0,0150	0,0153	0,0155	0,0162	0,0167	0,0172	0,0176	0,0179	0			

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	0,0088	0,0094	0,0098	0,0101	0,0102	0,0111	0,0118	0,0124	0,0128	0,0132	0,0138	0,0143	0,0148	0,0151	0,0155	0,0161	0,0166	0,0171
19	0,0076	0,0095	0,0102	0,0105	0,0107	0,0108	0,0119	0,0126	0,0132	0,0137	0,0140	0,0147	0,0153	0,0157	0,0161	0,0165	0,0171	0,0177	0,0182	0,0186
20	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0128	0,0136	0,0142	0,0147	0,0151	0,0158	0,0164	0,0169	0,0173	0,0176	0,0184	0,0190	0,0195	0,0200	0,0204
21	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0131	0,0141	0,0148	0,0153	0,0157	0,0165	0,0171	0,0176	0,0181	0,0185	0,0192	0,0199	0,0205	0,0210	0,0214	0,0220
22	0,0117	0,0117	0,0117	0,0136	0,0147	0,0155	0,0160	0,0164	0,0173	0,0180	0,0186	0,0190	0,0194	0,0203	0,0210	0,0216	0,0221	0,0226	0,0233	0,0239
23	0,0117	0,0117	0,0144	0,0157	0,0165	0,0170	0,0174	0,0183	0,0191	0,0197	0,0201	0,0205	0,0215	0,0222	0,0229	0,0235	0,0240	0,0247	0,0253	0,0259
24	0,0117	0,0159	0,0173	0,0180	0,0184	0,0187	0,0197	0,0205	0,0211	0,0215	0,0219	0,0229	0,0237	0,0244	0,0250	0,0255	0,0263	0,0270	0,0276	0,0281
25	0,0205	0,0205	0,0205	0,0205	0,0205	0,0215	0,0223	0,0228	0,0232	0,0236	0,0246	0,0255	0,0262	0,0268	0,0273	0,0282	0,0289	0,0296	0,0301	0,0306
26	0,0205	0,0205	0,0205	0,0205	0,0218	0,0227	0,0233	0,0237	0,0241	0,0253	0,0263	0,0271	0,0277	0,0283	0,0292	0,0300	0,0307	0,0313	0,0318	0,0328
27	0,0205	0,0205	0,0205	0,0222	0,0233	0,0239	0,0244	0,0248	0,0261	0,0272	0,0281	0,0288	0,0294	0,0304	0,0313	0,0320	0,0326	0,0332	0,0343	0,0352
28	0,0205	0,0205	0,0229	0,0241	0,0248	0,0253	0,0257	0,0272	0,0284	0,0293	0,0301	0,0307	0,0318	0,0327	0,0335	0,0342	0,0348	0,0360	0,0370	0,0379
29	0,0205	0,0243	0,0256	0,0262	0,0266	0,0268	0,0286	0,0299	0,0309	0,0316	0,0323	0,0335	0,0345	0,0353	0,0360	0,0366	0,0379	0,0390	0,0400	0,0408
30	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0304	0,0318	0,0328	0,0336	0,0342	0,0355	0,0365	0,0374	0,0381	0,0388	0,0402	0,0413	0,0424	0,0433	0,0441
31	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0309	0,0325	0,0337	0,0345	0,0352	0,0366	0,0378	0,0387	0,0395	0,0402	0,0417	0,0430	0,0441	0,0451	0,0459	0,0476
32	0,0285	0,0285	0,0285	0,0317	0,0336	0,0349	0,0358	0,0364	0,0380	0,0393	0,0403	0,0411	0,0418	0,0435	0,0449	0,0461	0,0472	0,0481	0,0499	0,0515
33	0,0285	0,0285	0,0330	0,0352	0,0366	0,0374	0,0381	0,0398	0,0412	0,0422	0,0431	0,0438	0,0456	0,0472	0,0485	0,0496	0,0505	0,0525	0,0543	0,0558
34	0,0285	0,0356	0,0379	0,0391	0,0398	0,0403	0,0421	0,0436	0,0446	0,0455	0,0462	0,0482	0,0498	0,0512	0,0524	0,				

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	0,0293	0,0293	0,0341	0,0365	0,0379	0,0389	0,0395	0,0430	0,0457	0,0478	0,0495	0,0508	0,0533	0,0553	0,0570	0,0585	0,0597	0,0621	0,0641	0,0659
19	0,0293	0,0369	0,0394	0,0406	0,0414	0,0419	0,0458	0,0487	0,0510	0,0527	0,0542	0,0568	0,0589	0,0608	0,0623	0,0636	0,0662	0,0684	0,0703	0,0720
20	0,0452	0,0452	0,0452	0,0452	0,0452	0,0496	0,0527	0,0550	0,0568	0,0582	0,0610	0,0633	0,0652	0,0668	0,0682	0,0709	0,0733	0,0753	0,0771	0,0787
21	0,0452	0,0452	0,0452	0,0452	0,0508	0,0545	0,0571	0,0590	0,0605	0,0636	0,0661	0,0681	0,0698	0,0713	0,0743	0,0769	0,0791	0,0810	0,0827	0,0851
22	0,0452	0,0452	0,0452	0,0525	0,0569	0,0598	0,0618	0,0633	0,0668	0,0695	0,0717	0,0735	0,0750	0,0782	0,0810	0,0834	0,0855	0,0873	0,0899	0,0922
23	0,0452	0,0452	0,0555	0,0606	0,0636	0,0657	0,0671	0,0708	0,0737	0,0760	0,0778	0,0793	0,0829	0,0859	0,0885	0,0906	0,0925	0,0954	0,0979	0,1001
24	0,0452	0,0614	0,0668	0,0695	0,0711	0,0721	0,0761	0,0791	0,0814	0,0832	0,0846	0,0885	0,0917	0,0944	0,0966	0,0986	0,1017	0,1043	0,1067	0,1087
25	0,0793	0,0793	0,0792	0,0792	0,0792	0,0832	0,0861	0,0882	0,0898	0,0910	0,0951	0,0985	0,1013	0,1037	0,1056	0,1089	0,1118	0,1142	0,1163	0,1182
26	0,0792	0,0792	0,0792	0,0792	0,0843	0,0876	0,0900	0,0917	0,0931	0,0977	0,1015	0,1046	0,1071	0,1092	0,1128	0,1159	0,1186	0,1209	0,1229	0,1267
27	0,0792	0,0792	0,0792	0,0859	0,0898	0,0925	0,0943	0,0957	0,1010	0,1051	0,1085	0,1112	0,1135	0,1174	0,1208	0,1236	0,1261	0,1282	0,1324	0,1360
28	0,0792	0,0792	0,0885	0,0932	0,0960	0,0978	0,0991	0,1050	0,1096	0,1132	0,1161	0,1185	0,1228	0,1264	0,1295	0,1321	0,1344	0,1389	0,1429	0,1463
29	0,0792	0,0939	0,0988	0,1012	0,1027	0,1037	0,1104	0,1153	0,1192	0,1222	0,1246	0,1293	0,1331	0,1364	0,1391	0,1415	0,1464	0,1507	0,1544	0,1576
30	0,1102	0,1101	0,1101	0,1101	0,1101	0,1176	0,1228	0,1267	0,1297	0,1320	0,1370	0,1411	0,1445	0,1473	0,1497	0,1551	0,1597	0,1636	0,1671	0,1701
31	0,1101	0,1101	0,1101	0,1101	0,1195	0,1257	0,1301	0,1333	0,1358	0,1414	0,1459	0,1495	0,1526	0,1551	0,1610	0,1660	0,1704	0,1741	0,1773	0,1838
32	0,1101	0,1101	0,1101	0,1225	0,1298	0,1347	0,1381	0,1407	0,1469	0,1517	0,1556	0,1588	0,1615	0,1680	0,1735	0,1781	0,1821	0,1856	0,1927	0,1989
33	0,1101	0,1101	0,1274	0,1361	0,1412	0,1446	0,1470	0,1538	0,1590	0,1631	0,1664	0,1691	0,1762	0,1821	0,1871	0,1914	0,1951	0,2029	0,2096	0,2154
34	0,1101	0,1375	0,1465	0,1510	0,1537	0,1555	0,1628	0,1682	0,1723	0,1756	0,1782	0,1859	0,1923	0,1977	0,2022	0,2061				

Продолжение Таблицы 3

[illegible]

Таблица 4

Страховой случай - «Инвалидность»

Срок страхования

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	0.0303	0.0674	0.0933	0.1122	0.1465	0.1737	0.2009	0.2369	0.2603	0.2900	0.3150	0.3410	0.3697	0.3933	0.4153	0.4391	0.4603	0.4824	0.5087	0.5298	0.5531	0.5740	0.5901
19	0.0408	0.0694	0.0901	0.1279	0.1579	0.1878	0.2274	0.2532	0.2859	0.3135	0.3421	0.3737	0.3997	0.4240	0.4501	0.4735	0.4978	0.5268	0.5500	0.5757	0.5987	0.6164	0.6355
20	0.0315	0.0543	0.0959	0.1290	0.1619	0.2055	0.2339	0.2700	0.3003	0.3319	0.3666	0.3953	0.4220	0.4509	0.4765	0.5034	0.5353	0.5609	0.5891	0.6145	0.6340	0.6551	0.6772
21	0.0252	0.0710	0.1074	0.1437	0.1917	0.2230	0.2627	0.2961	0.3309	0.3692	0.4008	0.4302	0.4620	0.4902	0.5198	0.5550	0.5831	0.6142	0.6422	0.6636	0.6869	0.7113	0.7400
22	0.0505	0.0906	0.1306	0.1835	0.2179	0.2617	0.2984	0.3367	0.3789	0.4137	0.4461	0.4811	0.5123	0.5448	0.5836	0.6145	0.6489	0.6796	0.7033	0.7289	0.7557	0.7874	0.8162
23	0.0442	0.0883	0.1466	0.1845	0.2327	0.2733	0.3155	0.3620	0.4003	0.4360	0.4746	0.5089	0.5448	0.5875	0.6216	0.6594	0.6933	0.7194	0.7476	0.7772	0.8121	0.8439	0.8721
24	0.0485	0.1128	0.1546	0.2077	0.2524	0.2989	0.3501	0.3923	0.4317	0.4742	0.5120	0.5516	0.5986	0.6362	0.6779	0.7152	0.7439	0.7750	0.8076	0.8461	0.8811	0.9121	0.9473
25	0.0708	0.1169	0.1755	0.2247	0.2760	0.3324	0.3790	0.4224	0.4692	0.5109	0.5545	0.6064	0.6478	0.6937	0.7349	0.7666	0.8008	0.8368	0.8792	0.9177	0.9520	0.9907	1.0278
26	0.0508	0.1154	0.1696	0.2262	0.2884	0.3397	0.3875	0.4392	0.4851	0.5332	0.5904	0.6360	0.6867	0.7321	0.7670	0.8047	0.8444	0.8911	0.9336	0.9714	1.0140	1.0550	1.0931
27	0.0712	0.1150	0.1933	0.2619	0.3185	0.3713	0.4282	0.4789	0.5319	0.5950	0.6453	0.7012	0.7512	0.7897	0.8314	0.8751	0.9266	0.9735	1.0151	1.0622	1.1073	1.1494	1.1850
28	0.0660	0.1347	0.2104	0.2728	0.3309	0.3937	0.4496	0.5081	0.5776	0.6331	0.6947	0.7499	0.7923	0.8382	0.8865	0.9433	0.9950	1.0409	1.0928	1.1425	1.1889	1.2282	1.2683
29	0.0758	0.1592	0.2280	0.2922	0.3614	0.4231	0.4876	0.5642	0.6255	0.6934	0.7543	0.8010	0.8517	0.9049	0.9676	1.0246	1.0752	1.1324	1.1873	1.2385	1.2818	1.3261	1.3803
30	0.0921	0.1680	0.2387	0.3151	0.3831	0.4543	0.5389	0.6064	0.6813	0.7485	0.8001	0.8560	0.9147	0.9838	1.0467	1.1026	1.1657	1.2263	1.2827	1.3305	1.3793	1.4392	1.4996
31	0.0838	0.1619	0.2462	0.3213	0.3998	0.4931	0.5677	0.6504	0.7245	0.7815	0.8432	0.9079	0.9843	1.0536	1.1153	1.1850	1.2518	1.3141	1.3668	1.4208	1.4868	1.5535	1.6157
32	0.0863	0.1794	0.2623	0.3490	0.4521	0.5345	0.6258	0.7077	0.7706	0.8387	0.9103	0.9945	1.0712	1.1393	1.2162	1.2901	1.3588	1.4171	1.4766	1.5496	1.6232	1.6920	1.7596
33	0.1028	0.1944	0.2901	0.4040	0.4949	0.5957	0.6862	0.7556	0.8309	0.9098	1.0029	1.0875	1.1627	1.2477	1.3292	1.4051	1.4695	1.5352	1.6158	1.6971	1.7730	1.8476	1.9214
34	0.1011	0.2069	0.3326	0.4331	0.5445	0.6444	0.7211	0.8042	0.8914	0.9943	1.0877	1.1708	1.2647	1.3547	1.4386	1.5096	1.5823	1.6713	1.7611	1.8450	1.9274	2.0089	2.0905
35	0.1168	0.2558	0.3668	0.4899	0.6003	0.6850	0.7769	0.8732	0.9868	1.0901	1.1819	1.2856	1.3851	1.4778	1.5563	1.6365	1.7349	1.8341	1.9268	2.0178	2.1079	2.1981	2.2910
36	0.1536	0.2763	0.4123	0.5343	0.6280	0.7295	0.8361	0.9616	1.0758	1.1772	1.2919	1.4019	1.5043	1.5911	1.6798	1.7885	1.8981	2.0006	2.1012	2.2008	2.3005	2.4032	2.4943
37	0.1358	0.2863	0.4213	0.5250	0.6373	0.7552	0.8941	1.0204	1.1327	1.2596	1.3813	1.4946	1.5907	1.6888	1.8092	1.9304	2.0438	2.1552	2.2654	2.3757	2.4894	2.5902	2.6773
38	0.1665	0.3158	0.4305	0.5548	0.6852	0.8389	0.9786	1.1028	1.2431	1.3777	1.5031	1.6093	1.7179	1.8510	1.9852	2.1106	2.2338	2.3557	2.4777	2.6034	2.7150	2.8113	2.8999
39	0.1653	0.2923	0.4298	0.5742	0.7443	0.8990	1.0364	1.1918	1.3408	1.4796	1.5972	1.7174	1.8648	2.0133	2.1521	2.2885	2.4234	2.5585	2.6977	2.8212	2.9278	3.0259	3.1031
40	0.1406	0.2929	0.4528	0.6412	0.8124	0.9647	1.1367	1.3017	1.4554	1.5856	1.7188	1.8819	2.0464	2.2001	2.3512	2.5006	2.6501	2.8043	2.9410	3.0591	3.1677	3.2533	3.3442
41	0.1687	0.3457	0.5544	0.7441	0.9127	1.1032	1.2860	1.4562	1.6004	1.7478	1.9286	2.1107	2.2810	2.4483	2.6137	2.7793	2.9501	3.1015	3.2323	3.3526	3.4474	3.5480	3.6493
42	0.1962	0.4273	0.6375	0.8243	1.0354	1.2379	1.4265	1.5863	1.7496	1.9498	2.1517	2.3403	2.5256	2.7090	2.8925	3.0817	3.2494	3.3943	3.5276	3.6326	3.7441	3.8563	
43	0.2566	0.4899	0.6972	0.9315	1.1562	1.3656	1.5429	1.7242	1.9464	2.1704	2.3798	2.5855	2.7890	2.9926	3.2026	3.3888	3.5496	3.6976	3.8141	3.9379	4.0624		
44	0.2590	0.4892	0.7494	0.9989	1.2314	1.4283	1.6296	1.8763	2.1251	2.3576	2.5860	2.8119	3.0380	3.2712	3.4780	3.6565	3.8208	3.9502	4.0876	4.2259			
45	0.2556	0.5444	0.8215	1.0796	1.2982	1.5216	1.7956	2.0717	2.3299	2.5834	2.8343	3.0853	3.3442	3.5737	3.7719	3.9544	4.0980	4.2506	4.4041				
46	0.3209	0.6287	0.9154	1.1583	1.4065	1.7109	2.0177	2.3045	2.5862	2.8649	3.1438	3.4314	3.6864	3.9066	4.1092	4.2688	4.4384	4.6089					
47	0.3425	0.6615	0.9316	1.2078	1.5465	1.8878	2.2068	2.5202	2.8303	3.1406	3.4605	3.7442	3.9892	4.2147	4.3922	4.5808	4.7706						
48	0.3553	0.6562	0.9639	1.3410	1.7212	2.0766	2.4256	2.7710	3.1166	3.4730	3.7890	4.0619	4.3130	4.5107	4.7208	4.9322							
49	0.3355	0.6785	1.0990	1.5228	1.9190	2.3081	2.6931	3.0785	3.4758	3.8281	4.1323	4.4123	4.6327	4.8670	5.1026								
50	0.3826	0.8515	1.3242	1.7661	2.2002	2.6296	3.0594	3.5025	3.8955	4.2347	4.5470	4.7929	5.0542	5.3169									
51	0.5237	1.0515	1.5449	2.0296	2.5091	2.9889	3.4837	3.9225	4.3014	4.6500	4.9246	5.2163	5.5097										
52	0.5914	1.1442	1.6872	2.2244	2.7621	3.3164	3.8081	4.2325	4.6232	4.9308	5.2576	5.5864											
53	0.6197	1.2284	1.8306	2.4334	3.0548	3.6059	4.0817	4.5196	4.8645	5.2309	5.5994												
54	0.6838	1.3602	2.0372	2.7353	3.3543	3.8888	4.3807	4.7680	5.1796	5.5935													
55	0.7609	1.5224	2.3076	3.0040	3.6051	4.1585	4.5942	5.0571	5.5227														
56	0.8590	1.7447	2.5301	3.2082	3.8323	4.3238	4.8460	5.3712															
57	1.0016	1.8897	2.6565	3.3623	3.9181	4.5086	5.1025																
58	1.0071	1.8766	2.6769	3.3071	3.9766	4.6500																	
59	0.9884	1.8982	2.6145	3.3757	4.1412																		
60	1.0344	1.8489	2.7143	3.5847																			
61	0.9330	1.9243	2.9214																				
62	1.1334	2.2735																					
63	1.3123																						

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	
0,6075	0,6257	0,6473	0,6668	0,6842	0,7039	0,7227	0,7403	0,7552	0,7704	0,7890	0,8078	0,8254	0,8426	0,8597	0,8768	0,8944	0,9100	0,9235	0,9359	0,9457	0,9560	0,9665	
0,6557	0,6794	0,7009	0,7200	0,7417	0,7625	0,7818	0,7982	0,8149	0,8354	0,8561	0,8755	0,8945	0,9133	0,9321	0,9515	0,9687	0,9835	0,9972	1,0080	1,0194	1,0309		
0,7033	0,7271	0,7482	0,7720	0,7949	0,8162	0,8342	0,8527	0,8753	0,8981	0,9194	0,9403	0,9610	0,9817	1,0031	1,0220	1,0384	1,0535	1,0653	1,0779	1,0906			
0,7662	0,7894	0,8157	0,8409	0,8643	0,8842	0,9045	0,9294	0,9545	0,9780	1,0010	1,0238	1,0467	1,0702	1,0911	1,1091	1,1257	1,1387	1,1526	1,1665				
0,8418	0,8707	0,8985	0,9243	0,9462	0,9686	0,9960	1,0237	1,0495	1,0749	1,1000	1,1252	1,1511	1,1741	1,1939	1,2122	1,2266	1,2419	1,2572					
0,9039	0,9345	0,9630	0,9871	1,0118	1,0420	1,0725	1,1009	1,1289	1,1566	1,1843	1,2129	1,2382	1,2601	1,2802	1,2961	1,3129	1,3298						
0,9810	1,0123	1,0389	1,0661	1,0994	1,1330	1,1644	1,1952	1,2257	1,2562	1,2877	1,3156	1,3397	1,3619	1,3793	1,3979	1,4166							
1,0624	1,0917	1,1217	1,1584	1,1954	1,2300	1,2640	1,2976	1,3313	1,3659	1,3967	1,4233	1,4477	1,4670	1,4874	1,5080								
1,1254	1,1584	1,1989	1,2397	1,2778	1,3153	1,3524	1,3895	1,4277	1,4616	1,4909	1,5179	1,5391	1,5616	1,5843									
1,2214	1,2660	1,3110	1,3531	1,3944	1,4353	1,4762	1,5184	1,5558	1,5880	1,6178	1,6412	1,6660	1,6910										
1,3175	1,3672	1,4135	1,4591	1,5042	1,5493	1,5958	1,6370	1,6726	1,7054	1,7312	1,7586	1,7862											
1,4351	1,4862	1,5364	1,5861	1,6359	1,6872	1,7327	1,7719	1,8081	1,8365	1,8668	1,8972												
1,5560	1,6114	1,6662	1,7211	1,7777	1,8279	1,8712	1,9111	1,9425	1,9758	2,0094													
1,6769	1,7374	1,7980	1,8605	1,9159	1,9637	2,0077	2,0423	2,0792	2,1162														
1,8264	1,8933	1,9623	2,0235	2,0763	2,1249	2,1632	2,2038	2,2447															
1,9953	2,0715	2,1390	2,1973	2,2510	2,2933	2,3382	2,3833																
2,1747	2,2493	2,3137	2,3730	2,4197	2,4693	2,5192																	
2,3735	2,4447	2,5102	2,5617	2,6166	2,6717																		
2,5730	2,6454	2,7024	2,7630	2,8239																			
2,7574	2,8205	2,8875	2,9549																				
2,9697	3,0438	3,1184																					
3,1852	3,2678																						
3,4356																							

Продолжение Таблицы 4

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	0,0035	0,0036	0,0038	0,0039	0,0040	0,0041	0,0042	0,0044	0,0045	0,0046	0,0047	0,0048	0,0050	0,0051	0,0053	0,0058
19	0,0036	0,0032	0,0029	0,0032	0,0033	0,0034	0,0037	0,0038	0,0040	0,0041	0,0043	0,0045	0,0046	0,0047	0,0049	0,0050	0,0051	0,0053	0,0055	0,0057	0,0058	0,0059	0,0060
20	0,0027	0,0025	0,0031	0,0032	0,0034	0,0037	0,0038	0,0040	0,0041	0,0043	0,0045	0,0046	0,0047	0,0049	0,0050	0,0051	0,0053	0,0055	0,0057	0,0058	0,0059	0,0060	0,0061
21	0,0022	0,0032	0,0034	0,0036	0,0040	0,0041	0,0043	0,0044	0,0046	0,0048	0,0049	0,0050	0,0052	0,0053	0,0055	0,0057	0,0058	0,0060	0,0062	0,0063	0,0064	0,0065	0,0067
22	0,0044	0,0041	0,0042	0,0046	0,0046	0,0048	0,0049	0,0050	0,0052	0,0054	0,0055	0,0056	0,0058	0,0059	0,0061	0,0063	0,0065	0,0067	0,0068	0,0069	0,0070	0,0072	0,0074
23	0,0038	0,0040	0,0047	0,0046	0,0049	0,0050	0,0052	0,0054	0,0055	0,0057	0,0058	0,0060	0,0061	0,0064	0,0066	0,0068	0,0070	0,0071	0,0072	0,0074	0,0076	0,0078	0,0079
24	0,0042	0,0051	0,0049	0,0052	0,0053	0,0055	0,0057	0,0059	0,0060	0,0062	0,0063	0,0065	0,0068	0,0069	0,0072	0,0074	0,0075	0,0076	0,0078	0,0080	0,0082	0,0084	0,0086
25	0,0062	0,0053	0,0056	0,0056	0,0058	0,0061	0,0062	0,0063	0,0065	0,0066	0,0068	0,0071	0,0073	0,0076	0,0078	0,0079	0,0081	0,0082	0,0085	0,0087	0,0089	0,0092	0,0094
26	0,0044	0,0053	0,0054	0,0057	0,0060	0,0062	0,0063	0,0066	0,0067	0,0069	0,0073	0,0075	0,0078	0,0080	0,0081	0,0083	0,0085	0,0088	0,0090	0,0093	0,0095	0,0098	0,0100
27	0,0062	0,0060	0,0062	0,0066	0,0067	0,0068	0,0070	0,0072	0,0074	0,0078	0,0080	0,0083	0,0085	0,0086	0,0088	0,0090	0,0094	0,0096	0,0099	0,0101	0,0104	0,0107	0,0109
28	0,0057	0,0062	0,0067	0,0068	0,0069	0,0072	0,0074	0,0076	0,0080	0,0083	0,0086	0,0089	0,0090	0,0092	0,0094	0,0098	0,0101	0,0103	0,0106	0,0109	0,0112	0,0114	0,0117
29	0,0066	0,0073	0,0073	0,0073	0,0076	0,0078	0,0080	0,0085	0,0087	0,0091	0,0093	0,0095	0,0097	0,0099	0,0103	0,0106	0,0109	0,0112	0,0116	0,0119	0,0121	0,0124	0,0128
30	0,0080	0,0077	0,0076	0,0079	0,0081	0,0083	0,0089	0,0091	0,0095	0,0098	0,0099	0,0101	0,0104	0,0108	0,0112	0,0115	0,0118	0,0122	0,0125	0,0128	0,0131	0,0135	0,0139
31	0,0073	0,0074	0,0079	0,0081	0,0084	0,0091	0,0093	0,0098	0,0101	0,0102	0,0105	0,0108	0,0112	0,0116	0,0119	0,0123	0,0127	0,0131	0,0134	0,0137	0,0142	0,0146	0,0150
32	0,0075	0,0082	0,0084	0,0088	0,0095	0,0098	0,0103	0,0107	0,0108	0,0110	0,0113	0,0118	0,0122	0,0126	0,0130	0,0135	0,0139	0,0142	0,0145	0,0150	0,0155	0,0160	0,0164
33	0,0090	0,0089	0,0093	0,0102	0,0104	0,0110	0,0113	0,0114	0,0116	0,0120	0,0125	0,0130	0,0133	0,0138	0,0143	0,0147	0,0150	0,0154	0,0159	0,0165	0,0170	0,0175	0,0180
34	0,0088	0,0095	0,0106	0,0109	0,0115	0,0119	0,0119	0,0121	0,0125	0,0131	0,0136	0,0140	0,0145	0,0150	0,0155	0,0158	0,0162	0,0168	0,0174	0,0180	0,0185	0,0191	0,0197
35	0,0102	0,0117	0,0117	0,0123	0,0127	0,0126	0,0128	0,0132	0,0139	0,0144	0,0148	0,0154	0,0159	0,0164	0,0168	0,0172	0,0179	0,0185	0,0191	0,0197	0,0203	0,0210	0,0216
36	0,0134	0,0127	0,0132	0,0135	0,0133	0,0135	0,0138	0,0146	0,0151	0,0156	0,0162	0,0168	0,0174	0,0177	0,0182	0,0189	0,0196	0,0203	0,0209	0,0216	0,0223	0,0230	0,0237
37	0,0118	0,0131	0,0135	0,0132	0,0135	0,0139	0,0148	0,0155	0,0160	0,0167	0,0174	0,0180	0,0184	0,0189	0,0197	0,0205	0,0212	0,0219	0,0227	0,0234	0,0242	0,0249	0,0255
38	0,0145	0,0145	0,0138	0,0140	0,0145	0,0155	0,0162	0,0167	0,0175	0,0183	0,0189	0,0194	0,0199	0,0208	0,0216	0,0224	0,0232	0,0241	0,0249	0,0258	0,0266	0,0272	0,0278
39	0,0144	0,0134	0,0138	0,0145	0,0158	0,0166	0,0172	0,0181	0,0190	0,0197	0,0202	0,0207	0,0217	0,0227	0,0235	0,0244	0,0253	0,0262	0,0272	0,0281	0,0288	0,0295	0,0299
40	0,0123	0,0134	0,0145	0,0162	0,0172	0,0179	0,0189	0,0198	0,0206	0,0211	0,0218	0,0228	0,0239	0,0249	0,0258	0,0268	0,0278	0,0289	0,0298	0,0306	0,0313	0,0319	0,0325
41	0,0147	0,0159	0,0178	0,0188	0,0194	0,0205	0,0214	0,0223	0,0227	0,0234	0,0245	0,0257	0,0267	0,0278	0,0289	0,0300	0,0311	0,0322	0,0330	0,0338	0,0343	0,0350	0,0357
42	0,0171	0,0196	0,0205	0,0209	0,0220	0,0230	0,0239	0,0243	0,0250	0,0262	0,0275	0,0286	0,0297	0,0309	0,0321	0,0334	0,0345	0,0354	0,0363	0,0369	0,0376	0,0383	
43	0,0224	0,0225	0,0224	0,0236	0,0246	0,0255	0,0258	0,0265	0,0278	0,0292	0,0305	0,0317	0,0330	0,0343	0,0357	0,0369	0,0379	0,0388	0,0395	0,0402	0,0411		
44	0,0226	0,0225	0,0241	0,0254	0,0263	0,0267	0,0274	0,0289	0,0305	0,0318	0,0332	0,0346	0,0361	0,0377	0,0390	0,0401	0,0411	0,0418	0,0426	0,0435			
45	0,0223	0,0250	0,0265	0,0275	0,0278	0,0285	0,0302	0,0320	0,0335	0,0351	0,0366	0,0382	0,0400	0,0414	0,0426	0,0437	0,0444	0,0453	0,0463				
46	0,0280	0,0289	0,0296	0,0295	0,0302	0,0321	0,0341	0,0357	0,0374	0,0391	0,0408	0,0427	0,0443	0,0456	0,0468	0,0475	0,0485	0,0496					
47	0,0299	0,0305	0,0301	0,0308	0,0332	0,0355	0,0374	0,0393	0,0411	0,0431	0,0452	0,0469	0,0483	0,0496	0,0504	0,0514	0,0526						
48	0,0311	0,0303	0,0312	0,0343	0,0371	0,0392	0,0413	0,0433	0,0455	0,0479	0,0498	0,0513	0,0526	0,0535	0,0546	0,0559							
49	0,0293	0,0313	0,0356	0,0390	0,0414	0,0437	0,0460	0,0484	0,0510	0,0531	0,0547	0,0561	0,0570	0,0582	0,0596								
50	0,0335	0,0393	0,0430	0,0454	0,0477	0,0501	0,0525	0,0554	0,0576	0,0592	0,0606	0,0615	0,0627	0,0642									
51	0,0459	0,0487	0,0504	0,0524	0,0547	0,0572	0,0602	0,0625	0,0641	0,0655	0,0663	0,0676	0,0691										
52	0,0518	0,0530	0,0551	0,0576	0,0604	0,0637	0,0661	0,0678	0,0693	0,0700	0,0713	0,0730											
53	0,0544	0,0570	0,0599	0,0632	0,0671	0,0697	0,0713	0,0729	0,0735	0,0749	0,0767												
54	0,0600	0,0633	0,0669	0,0713	0,0740	0,0756	0,0771	0,0775	0,0789	0,0808													
55	0,0669	0,0710	0,0760	0,0787	0,0800	0,0813	0,0814	0,0829	0,0849														
56	0,0756	0,0815	0,0837	0,0844	0,0855	0,0851	0,0865	0,0888															
57	0,0882	0,0885	0,0881	0,0888	0,0879	0,0893	0,0918																
58	0,0888	0,0881	0,0891	0,0877	0,0897	0,0927																	
59	0,0872	0,0892	0,0873	0,0899	0,0939																		
60	0,0915	0,0873	0,0911	0,0962																			
61	0,0825	0,0909	0,0983																				
62	0,1005	0,1079																					
63	0,1165																						

Продолжение Таблицы 4

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	
0,0054	0,0055	0,0057	0,0058	0,0059	0,0061	0,0062	0,0063	0,0064	0,0065	0,0066	0,0068	0,0069	0,0070	0,0072	0,0073	0,0074	0,0075	0,0076	0,0077	0,0078	0,0079	0,0080	
0,0059	0,0060	0,0062	0,0063	0,0064	0,0066	0,0067	0,0068	0,0069	0,0071	0,0072	0,0074	0,0075	0,0076	0,0078	0,0079	0,0081	0,0082	0,0083	0,0084	0,0084	0,0085		
0,0063	0,0065	0,0066	0,0068	0,0069	0,0070	0,0072	0,0073	0,0075	0,0076	0,0078	0,0079	0,0081	0,0082	0,0084	0,0085	0,0087	0,0088	0,0089	0,0090	0,0091			
0,0069	0,0070	0,0072	0,0074	0,0075	0,0077	0,0078	0,0080	0,0081	0,0083	0,0085	0,0087	0,0088	0,0090	0,0092	0,0093	0,0094	0,0095	0,0096	0,0097				
0,0076	0,0078	0,0079	0,0081	0,0083	0,0084	0,0086	0,0088	0,0090	0,0092	0,0093	0,0095	0,0097	0,0099	0,0100	0,0102	0,0103	0,0104	0,0105					
0,0082	0,0084	0,0085	0,0087	0,0088	0,0091	0,0093	0,0095	0,0097	0,0099	0,0101	0,0103	0,0105	0,0107	0,0108	0,0109	0,0110	0,0112						
0,0089	0,0091	0,0092	0,0094	0,0096	0,0099	0,0101	0,0103	0,0105	0,0108	0,0110	0,0112	0,0114	0,0116	0,0117	0,0118	0,0120							
0,0096	0,0098	0,0100	0,0102	0,0105	0,0107	0,0110	0,0112	0,0115	0,0117	0,0120	0,0122	0,0123	0,0125	0,0126	0,0128								
0,0102	0,0104	0,0107	0,0110	0,0113	0,0115	0,0118	0,0121	0,0124	0,0126	0,0128	0,0130	0,0132	0,0133	0,0135									
0,0111	0,0114	0,0117	0,0120	0,0123	0,0126	0,0129	0,0132	0,0135	0,0137	0,0140	0,0141	0,0143	0,0145										
0,0120	0,0124	0,0127	0,0130	0,0133	0,0137	0,0140	0,0143	0,0146	0,0148	0,0150	0,0152	0,0154											
0,0131	0,0135	0,0138	0,0142	0,0146	0,0149	0,0153	0,0156	0,0158	0,0160	0,0162	0,0165												
0,0143	0,0147	0,0151	0,0155	0,0159	0,0162	0,0166	0,0168	0,0171	0,0173	0,0176													
0,0155	0,0159	0,0163	0,0168	0,0172	0,0175	0,0178	0,0181	0,0183	0,0186														
0,0169	0,0174	0,0179	0,0183	0,0187	0,0190	0,0193	0,0196	0,0199															
0,0185	0,0191	0,0196	0,0200	0,0204	0,0206	0,0210	0,0213																
0,0203	0,0208	0,0213	0,0217	0,0220	0,0223	0,0227																	
0,0222	0,0227	0,0232	0,0235	0,0239	0,0243																		
0,0242	0,0247	0,0251	0,0255	0,0259																			
0,0261	0,0265	0,0269	0,0274																				
0,0282	0,0288	0,0293																					
0,0305	0,0311																						
0,0331																							

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	0,0091	0,0088	0,0083	0,0091	0,0094	0,0097	0,0105	0,0107	0,0112	0,0115	0,0119	0,0123	0,0127	0,0130	0,0133	0,0136	0,0140	0,0145	0,0148	0,0153	0,0156	0,0159
19	0,0106	0,0094	0,0085	0,0095	0,0098	0,0102	0,0110	0,0112	0,0118	0,0121	0,0125	0,0130	0,0134	0,0137	0,0141	0,0144	0,0148	0,0153	0,0157	0,0161	0,0165	0,0168	0,0171
20	0,0081	0,0074	0,0091	0,0096	0,0101	0,0111	0,0114	0,0120	0,0123	0,0128	0,0134	0,0138	0,0141	0,0146	0,0149	0,0153	0,0159	0,0163	0,0168	0,0173	0,0175	0,0179	0,0183
21	0,0065	0,0096	0,0102	0,0107	0,0119	0,0121	0,0128	0,0131	0,0136	0,0142	0,0146	0,0150	0,0155	0,0158	0,0163	0,0169	0,0173	0,0179	0,0184	0,0187	0,0190	0,0194	0,0200
22	0,0131	0,0123	0,0124	0,0137	0,0136	0,0142	0,0145	0,0150	0,0156	0,0160	0,0163	0,0168	0,0172	0,0176	0,0183	0,0188	0,0193	0,0198	0,0201	0,0205	0,0210	0,0216	0,0221
23	0,0115	0,0120	0,0139	0,0137	0,0145	0,0148	0,0153	0,0161	0,0165	0,0169	0,0174	0,0178	0,0183	0,0190	0,0195	0,0201	0,0207	0,0210	0,0214	0,0219	0,0226	0,0231	0,0236
24	0,0126	0,0153	0,0147	0,0155	0,0157	0,0162	0,0170	0,0174	0,0178	0,0183	0,0188	0,0193	0,0201	0,0206	0,0213	0,0219	0,0222	0,0227	0,0232	0,0239	0,0245	0,0251	0,0257
25	0,0183	0,0159	0,0167	0,0167	0,0172	0,0181	0,0185	0,0188	0,0194	0,0198	0,0203	0,0212	0,0218	0,0225	0,0231	0,0235	0,0240	0,0245	0,0253	0,0260	0,0266	0,0273	0,0280
26	0,0132	0,0157	0,0161	0,0169	0,0180	0,0185	0,0189	0,0196	0,0200	0,0207	0,0217	0,0223	0,0231	0,0238	0,0242	0,0247	0,0253	0,0262	0,0269	0,0275	0,0283	0,0291	0,0298
27	0,0184	0,0178	0,0184	0,0195	0,0199	0,0202	0,0209	0,0213	0,0220	0,0231	0,0237	0,0246	0,0253	0,0257	0,0262	0,0269	0,0278	0,0286	0,0293	0,0302	0,0310	0,0318	0,0324
28	0,0171	0,0183	0,0200	0,0203	0,0207	0,0214	0,0219	0,0227	0,0239	0,0246	0,0256	0,0264	0,0267	0,0273	0,0280	0,0291	0,0299	0,0307	0,0316	0,0325	0,0334	0,0341	0,0348
29	0,0196	0,0216	0,0217	0,0218	0,0226	0,0231	0,0238	0,0252	0,0259	0,0270	0,0278	0,0282	0,0288	0,0296	0,0307	0,0316	0,0324	0,0335	0,0344	0,0354	0,0361	0,0369	0,0380
30	0,0239	0,0228	0,0227	0,0235	0,0240	0,0248	0,0263	0,0271	0,0283	0,0292	0,0295	0,0302	0,0310	0,0322	0,0332	0,0341	0,0352	0,0363	0,0373	0,0381	0,0389	0,0401	0,0414
31	0,0217	0,0220	0,0234	0,0240	0,0250	0,0269	0,0278	0,0291	0,0301	0,0305	0,0312	0,0321	0,0334	0,0346	0,0355	0,0367	0,0379	0,0390	0,0399	0,0408	0,0421	0,0435	0,0447
32	0,0224	0,0244	0,0249	0,0261	0,0283	0,0292	0,0306	0,0317	0,0320	0,0328	0,0337	0,0352	0,0364	0,0374	0,0388	0,0401	0,0413	0,0422	0,0432	0,0446	0,0461	0,0475	0,0488
33	0,0267	0,0264	0,0276	0,0302	0,0310	0,0326	0,0336	0,0339	0,0346	0,0356	0,0372	0,0385	0,0396	0,0411	0,0425	0,0438	0,0447	0,0458	0,0474	0,0490	0,0505	0,0520	0,0535
34	0,0262	0,0281	0,0317	0,0324	0,0342	0,0353	0,0354	0,0361	0,0372	0,0390	0,0404	0,0416	0,0432	0,0447	0,0461	0,0471	0,0483	0,0500	0,0518	0,0535	0,0551	0,0568	0,0585
35	0,0303	0,0348	0,0349	0,0367	0,0377	0,0375	0,0382	0,0393	0,0412	0,0428	0,0440	0,0457	0,0474	0,0489	0,0500	0,0513	0,0531	0,0551	0,0569	0,0587	0,0605	0,0624	0,0644
36	0,0398	0,0376	0,0393	0,0401	0,0395	0,0400	0,0412	0,0433	0,0450	0,0463	0,0482	0,0500	0,0516	0,0528	0,0541	0,0562	0,0583	0,0603	0,0623	0,0643	0,0663	0,0685	0,0704
37	0,0352	0,0390	0,0402	0,0394	0,0401	0,0415	0,0441	0,0460	0,0475	0,0496	0,0516	0,0534	0,0547	0,0562	0,0585	0,0608	0,0630	0,0652	0,0674	0,0696	0,0721	0,0742	0,0759
38	0,0432	0,0430	0,0411	0,0417	0,0431	0,0461	0,0483	0,0498	0,0522	0,0544	0,0563	0,0577	0,0592	0,0618	0,0644	0,0668	0,0691	0,0716	0,0740	0,0767	0,0790	0,0809	0,0827
39	0,0429	0,0398	0,0410	0,0431	0,0469	0,0495	0,0512	0,0539	0,0564	0,0585	0,0600	0,0617	0,0645	0,0674	0,0700	0,0727	0,0753	0,0781	0,0810	0,0835	0,0856	0,0876	0,0890
40	0,0365	0,0399	0,0432	0,0482	0,0513	0,0532	0,0563	0,0590	0,0614	0,0629	0,0647	0,0678	0,0710	0,0739	0,0768	0,0797	0,0827	0,0860	0,0888	0,0911	0,0932	0,0947	0,0965
41	0,0438	0,0472	0,0530	0,0560	0,0577	0,0609	0,0638	0,0662	0,0677	0,0695	0,0729	0,0764	0,0795	0,0826	0,0858	0,0891	0,0926	0,0956	0,0981	0,1004	0,1021	0,1040	0,1061
42	0,0509	0,0584	0,0610	0,0622	0,0656	0,0685	0,0709	0,0723	0,0742	0,0778	0,0816	0,0850	0,0884	0,0919	0,0954	0,0993	0,1026	0,1053	0,1078	0,1096	0,1117	0,1140	
43	0,0666	0,0669	0,0668	0,0703	0,0733	0,0757	0,0769	0,0787	0,0827	0,0869	0,0906	0,0943	0,0980	0,1019	0,1062	0,1098	0,1127	0,1154	0,1173	0,1196	0,1220		
44	0,0673	0,0668	0,0718	0,0754	0,0781	0,0793	0,0813	0,0859	0,0906	0,0947	0,0988	0,1029	0,1073	0,1120	0,1159	0,1191	0,1221	0,1241	0,1266	0,1293			
45	0,0664	0,0744	0,0788	0,0817	0,0826	0,0847	0,0899	0,0952	0,0997	0,1042	0,1088	0,1136	0,1188	0,1231	0,1266	0,1298	0,1320	0,1347	0,1376				
46	0,0834	0,0861	0,0879	0,0878	0,0897	0,0955	0,1013	0,1063	0,1112	0,1161	0,1213	0,1271	0,1318	0,1355	0,1390	0,1412	0,1441	0,1473					
47	0,0890	0,0906	0,0896	0,0917	0,0988	0,1057	0,1112	0,1167	0,1222	0,1280	0,1343	0,1395	0,1436	0,1473	0,1497	0,1528	0,1563						
48	0,0924	0,0900	0,0928	0,1020	0,1102	0,1166	0,1227	0,1288	0,1352	0,1423	0,1479	0,1523	0,1563	0,1588	0,1622	0,1660							
49	0,0873	0,0931	0,1059	0,1160	0,1232	0,1300	0,1367	0,1438	0,1516	0,1578	0,1624	0,1667	0,1693	0,1728	0,1769								
50	0,0995	0,1169	0,1280	0,1350	0,1418	0,1487	0,1561	0,1646	0,1710	0,1758	0,1802	0,1827	0,1864	0,1907									
51	0,1364	0,1447	0,1497	0,1557	0,1624	0,1700	0,1789	0,1856	0,1903	0,1947	0,1969	0,2007	0,2053										
52	0,1541	0,1576	0,1637	0,1710	0,1793	0,1893	0,1965	0,2013	0,2058	0,2079	0,2119	0,2168											
53	0,1616	0,1695	0,1781	0,1877	0,1992	0,2069	0,2119	0,2165	0,2183	0,2224	0,2278												
54	0,1784	0,1879	0,1987	0,2117	0,2197	0,2244	0,2288	0,2301	0,2343	0,2400													
55	0,1987	0,2108	0,2258	0,2336	0,2374	0,2415	0,2418	0,2460	0,2522														
56	0,2245	0,2421	0,2484	0,2505	0,2537	0,2527	0,2569	0,2635															
57	0,2620	0,2628	0,2616	0,2636	0,2608	0,2651	0,2725																
58	0,2637	0,2614	0,2643	0,2604	0,2660	0,2752																	
59	0,2588	0,2648	0,2590	0,2668	0,2786																		
60	0,2715	0,2591	0,2703	0,2854																			
61	0,2448	0,2696	0,2914																				
62	0,2980	0,3201																					
63	0,3455																						

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	
0,0162	0,0165	0,0169	0,0173	0,0176	0,0180	0,0184	0,0188	0,0191	0,0194	0,0198	0,0202	0,0206	0,0209	0,0213	0,0217	0,0221	0,0225	0,0228	0,0230	0,0233	0,0235	0,0237	
0,0175	0,0179	0,0184	0,0187	0,0191	0,0196	0,0200	0,0203	0,0206	0,0210	0,0215	0,0219	0,0223	0,0227	0,0232	0,0236	0,0240	0,0243	0,0246	0,0249	0,0251	0,0254		
0,0188	0,0192	0,0196	0,0201	0,0206	0,0210	0,0213	0,0217	0,0222	0,0227	0,0231	0,0236	0,0240	0,0245	0,0250	0,0254	0,0258	0,0261	0,0264	0,0267	0,0270			
0,0205	0,0209	0,0214	0,0219	0,0224	0,0228	0,0232	0,0237	0,0242	0,0247	0,0252	0,0257	0,0263	0,0268	0,0272	0,0277	0,0280	0,0283	0,0286	0,0289				
0,0226	0,0231	0,0237	0,0242	0,0246	0,0250	0,0256	0,0262	0,0267	0,0273	0,0278	0,0284	0,0289	0,0295	0,0299	0,0303	0,0306	0,0310	0,0313					
0,0243	0,0248	0,0254	0,0258	0,0263	0,0270	0,0276	0,0282	0,0288	0,0294	0,0300	0,0307	0,0312	0,0317	0,0322	0,0325	0,0329	0,0333						
0,0264	0,0270	0,0275	0,0280	0,0287	0,0294	0,0300	0,0307	0,0314	0,0320	0,0327	0,0334	0,0339	0,0344	0,0348	0,0352	0,0356							
0,0286	0,0292	0,0297	0,0305	0,0313	0,0320	0,0327	0,0334	0,0342	0,0349	0,0356	0,0362	0,0367	0,0371	0,0376	0,0381								
0,0304	0,0310	0,0318	0,0327	0,0335	0,0343	0,0351	0,0359	0,0367	0,0375	0,0381	0,0387	0,0392	0,0397	0,0402									
0,0331	0,0340	0,0349	0,0358	0,0367	0,0375	0,0384	0,0393	0,0402	0,0409	0,0415	0,0420	0,0426	0,0431										
0,0358	0,0368	0,0378	0,0387	0,0397	0,0406	0,0417	0,0426	0,0433	0,0441	0,0446	0,0452	0,0458											
0,0391	0,0401	0,0412	0,0422	0,0433	0,0444	0,0454	0,0463	0,0470	0,0476	0,0483	0,0490												
0,0425	0,0437	0,0448	0,0460	0,0472	0,0483	0,0492	0,0501	0,0508	0,0515	0,0522													
0,0460	0,0472	0,0485	0,0499	0,0511	0,0521	0,0531	0,0538	0,0546	0,0554														
0,0502	0,0516	0,0531	0,0545	0,0556	0,0566	0,0574	0,0583	0,0592															
0,0551	0,0567	0,0582	0,0594	0,0605	0,0614	0,0623	0,0633																
0,0603	0,0619	0,0632	0,0645	0,0654	0,0664	0,0675																	
0,0661	0,0676	0,0689	0,0699	0,0711	0,0723																		
0,0720	0,0735	0,0746	0,0759	0,0772																			
0,0775	0,0787	0,0801	0,0815																				
0,0840	0,0855	0,0871																					
0,0906	0,0924																						
0,0984																							

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	0.0303	0.0353	0.0342	0.0322	0.0352	0.0364	0.0376	0.0405	0.0413	0.0431	0.0444	0.0458	0.0477	0.0489	0.0501	0.0515	0.0527	0.0541	0.0559	0.0573	0.0589	0.0603	0.0613
19	0.0408	0.0364	0.0330	0.0367	0.0380	0.0393	0.0426	0.0433	0.0454	0.0467	0.0482	0.0502	0.0516	0.0528	0.0543	0.0556	0.0571	0.0591	0.0605	0.0623	0.0638	0.0649	0.0661
20	0.0315	0.0285	0.0351	0.0371	0.0389	0.0430	0.0439	0.0462	0.0477	0.0494	0.0517	0.0532	0.0545	0.0562	0.0576	0.0592	0.0614	0.0630	0.0649	0.0666	0.0677	0.0690	0.0705
21	0.0252	0.0372	0.0393	0.0413	0.0461	0.0467	0.0493	0.0507	0.0526	0.0550	0.0565	0.0579	0.0597	0.0611	0.0628	0.0653	0.0670	0.0691	0.0709	0.0720	0.0734	0.0750	0.0772
22	0.0505	0.0475	0.0478	0.0527	0.0524	0.0548	0.0560	0.0577	0.0602	0.0617	0.0630	0.0648	0.0663	0.0680	0.0706	0.0724	0.0746	0.0765	0.0777	0.0792	0.0809	0.0832	0.0853
23	0.0442	0.0463	0.0537	0.0531	0.0560	0.0573	0.0592	0.0621	0.0637	0.0651	0.0671	0.0686	0.0705	0.0734	0.0753	0.0778	0.0798	0.0811	0.0827	0.0846	0.0871	0.0893	0.0912
24	0.0485	0.0591	0.0566	0.0597	0.0608	0.0627	0.0658	0.0673	0.0687	0.0708	0.0724	0.0744	0.0776	0.0796	0.0822	0.0845	0.0858	0.0875	0.0895	0.0922	0.0947	0.0967	0.0993
25	0.0708	0.0613	0.0643	0.0647	0.0665	0.0698	0.0712	0.0725	0.0747	0.0763	0.0785	0.0819	0.0840	0.0869	0.0893	0.0906	0.0925	0.0946	0.0976	0.1002	0.1024	0.1052	0.1080
26	0.0508	0.0605	0.0622	0.0651	0.0695	0.0713	0.0729	0.0755	0.0773	0.0798	0.0836	0.0860	0.0892	0.0918	0.0933	0.0953	0.0976	0.1009	0.1038	0.1063	0.1093	0.1123	0.1151
27	0.0712	0.0687	0.0708	0.0754	0.0768	0.0780	0.0806	0.0823	0.0848	0.0891	0.0915	0.0949	0.0977	0.0992	0.1013	0.1038	0.1073	0.1104	0.1131	0.1164	0.1196	0.1226	0.1250
28	0.0660	0.0707	0.0771	0.0785	0.0798	0.0827	0.0847	0.0874	0.0922	0.0949	0.0986	0.1017	0.1032	0.1054	0.1082	0.1121	0.1155	0.1183	0.1220	0.1255	0.1287	0.1313	0.1341
29	0.0758	0.0835	0.0836	0.0842	0.0872	0.0890	0.0919	0.0972	0.1000	0.1040	0.1073	0.1088	0.1111	0.1140	0.1183	0.1220	0.1250	0.1290	0.1328	0.1364	0.1392	0.1422	0.1464
30	0.0921	0.0881	0.0876	0.0908	0.0925	0.0956	0.1016	0.1046	0.1090	0.1125	0.1139	0.1164	0.1195	0.1242	0.1282	0.1315	0.1359	0.1400	0.1439	0.1469	0.1502	0.1547	0.1595
31	0.0838	0.0850	0.0903	0.0926	0.0966	0.1039	0.1072	0.1123	0.1161	0.1176	0.1202	0.1237	0.1288	0.1332	0.1369	0.1416	0.1462	0.1504	0.1537	0.1573	0.1623	0.1675	0.1724
32	0.0863	0.0941	0.0962	0.1006	0.1092	0.1126	0.1182	0.1222	0.1236	0.1263	0.1299	0.1356	0.1404	0.1443	0.1495	0.1545	0.1590	0.1625	0.1664	0.1719	0.1776	0.1829	0.1882
33	0.1028	0.1020	0.1065	0.1166	0.1197	0.1256	0.1298	0.1307	0.1334	0.1372	0.1434	0.1486	0.1527	0.1583	0.1637	0.1687	0.1724	0.1766	0.1826	0.1889	0.1947	0.2004	0.2063
34	0.1011	0.1086	0.1221	0.1250	0.1317	0.1360	0.1365	0.1392	0.1433	0.1502	0.1558	0.1602	0.1664	0.1723	0.1776	0.1817	0.1862	0.1928	0.1996	0.2060	0.2123	0.2187	0.2253
35	0.1168	0.1343	0.1347	0.1415	0.1454	0.1448	0.1472	0.1514	0.1589	0.1649	0.1696	0.1763	0.1827	0.1884	0.1927	0.1975	0.2047	0.2122	0.2192	0.2261	0.2331	0.2403	0.2479
36	0.1536	0.1451	0.1516	0.1545	0.1522	0.1543	0.1586	0.1670	0.1735	0.1785	0.1858	0.1927	0.1989	0.2034	0.2086	0.2165	0.2247	0.2323	0.2399	0.2475	0.2554	0.2638	0.2711
37	0.1358	0.1504	0.1549	0.1518	0.1545	0.1598	0.1698	0.1773	0.1829	0.1912	0.1989	0.2058	0.2107	0.2163	0.2251	0.2343	0.2426	0.2510	0.2594	0.2681	0.2774	0.2855	0.2922
38	0.1665	0.1659	0.1583	0.1605	0.1663	0.1777	0.1861	0.1920	0.2011	0.2095	0.2170	0.2221	0.2282	0.2378	0.2479	0.2570	0.2662	0.2754	0.2850	0.2952	0.3040	0.3114	0.3182
39	0.1653	0.1536	0.1581	0.1662	0.1808	0.1907	0.1973	0.2078	0.2173	0.2255	0.2311	0.2376	0.2484	0.2595	0.2696	0.2797	0.2899	0.3004	0.3116	0.3213	0.3294	0.3369	0.3423
40	0.1406	0.1539	0.1666	0.1857	0.1975	0.2049	0.2167	0.2273	0.2363	0.2422	0.2492	0.2611	0.2734	0.2845	0.2956	0.3068	0.3183	0.3307	0.3414	0.3502	0.3584	0.3643	0.3711
41	0.1687	0.1817	0.2041	0.2158	0.2222	0.2346	0.2456	0.2548	0.2605	0.2677	0.2805	0.2939	0.3059	0.3179	0.3300	0.3426	0.3562	0.3678	0.3774	0.3862	0.3925	0.3999	0.4078
42	0.1962	0.2248	0.2350	0.2394	0.2525	0.2638	0.2731	0.2783	0.2856	0.2996	0.3141	0.3271	0.3401	0.3534	0.3671	0.3819	0.3946	0.4049	0.4145	0.4212	0.4293	0.4378	
43	0.2566	0.2577	0.2571	0.2706	0.2821	0.2913	0.2958	0.3030	0.3183	0.3343	0.3484	0.3625	0.3769	0.3919	0.4082	0.4220	0.4332	0.4435	0.4508	0.4595	0.4688		
44	0.2590	0.2574	0.2764	0.2904	0.3007	0.3051	0.3129	0.3304	0.3484	0.3641	0.3798	0.3957	0.4123	0.4303	0.4455	0.4578	0.4690	0.4768	0.4863	0.4965			
45	0.2556	0.2865	0.3032	0.3142	0.3176	0.3257	0.3457	0.3659	0.3833	0.4006	0.4181	0.4364	0.4563	0.4729	0.4862	0.4984	0.5067	0.5169	0.5281				
46	0.3209	0.3311	0.3383	0.3377	0.3449	0.3672	0.3896	0.4085	0.4272	0.4463	0.4661	0.4880	0.5060	0.5204	0.5334	0.5421	0.5531	0.5652					
47	0.3425	0.3485	0.3447	0.3526	0.3798	0.4061	0.4274	0.4483	0.4694	0.4914	0.5157	0.5355	0.5510	0.5651	0.5743	0.5862	0.5994						
48	0.3553	0.3459	0.3568	0.3920	0.4235	0.4478	0.4712	0.4946	0.5190	0.5460	0.5677	0.5844	0.5996	0.6092	0.6220	0.6363							
49	0.3355	0.3577	0.4071	0.4458	0.4732	0.4991	0.5249	0.5518	0.5816	0.6052	0.6229	0.6391	0.6488	0.6624	0.6779								
50	0.3826	0.4492	0.4914	0.5182	0.5442	0.5708	0.5990	0.6311	0.6558	0.6740	0.6905	0.6998	0.7139	0.7304									
51	0.5237	0.5556	0.5746	0.5974	0.6229	0.6517	0.6857	0.7111	0.7291	0.7456	0.7541	0.7684	0.7858										
52	0.5914	0.6047	0.6281	0.6557	0.6874	0.7254	0.7526	0.7711	0.7880	0.7957	0.8107	0.8294											
53	0.6197	0.6499	0.6826	0.7192	0.7630	0.7923	0.8111	0.8284	0.8350	0.8507	0.8709												
54	0.6838	0.7201	0.7610	0.8107	0.8409	0.8585	0.8752	0.8797	0.8956	0.9172													
55	0.7609	0.8070	0.8641	0.8935	0.9081	0.9231	0.9240	0.9399	0.9629														
56	0.8590	0.9259	0.9497	0.9576	0.9693	0.9651	0.9808	1.0056															
57	1.0016	1.0042	0.9996	1.0067	0.9955	1.0117	1.0394																
58	1.0071	0.9984	1.0089	0.9935	1.0146	1.0490																	
59	0.9884	1.0099	0.9876	1.0171	1.0613																		
60	1.0344	0.9871	1.0295	1.0864																			
61	0.9330	1.0265	1.1090																				
62	1.1334	1.2166																					
63	1.3123																						

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	
0,0624	0,0637	0,0653	0,0668	0,0681	0,0696	0,0711	0,0724	0,0736	0,0748	0,0763	0,0779	0,0794	0,0808	0,0823	0,0838	0,0853	0,0867	0,0878	0,0889	0,0897	0,0907	0,0916	
0,0675	0,0692	0,0708	0,0722	0,0739	0,0755	0,0770	0,0782	0,0795	0,0812	0,0830	0,0846	0,0862	0,0878	0,0894	0,0911	0,0926	0,0939	0,0951	0,0960	0,0970	0,0980		
0,0725	0,0742	0,0757	0,0775	0,0793	0,0810	0,0823	0,0837	0,0856	0,0875	0,0893	0,0910	0,0928	0,0946	0,0964	0,0981	0,0995	0,1008	0,1018	0,1029	0,1040			
0,0791	0,0807	0,0827	0,0846	0,0864	0,0879	0,0894	0,0914	0,0935	0,0955	0,0974	0,0993	0,1013	0,1033	0,1051	0,1067	0,1081	0,1092	0,1104	0,1116				
0,0870	0,0892	0,0913	0,0932	0,0948	0,0965	0,0987	0,1010	0,1031	0,1052	0,1073	0,1094	0,1117	0,1137	0,1154	0,1169	0,1181	0,1194	0,1208					
0,0936	0,0959	0,0980	0,0997	0,1015	0,1040	0,1065	0,1088	0,1111	0,1134	0,1158	0,1183	0,1204	0,1223	0,1240	0,1253	0,1268	0,1283						
0,1018	0,1041	0,1060	0,1079	0,1106	0,1133	0,1159	0,1184	0,1210	0,1235	0,1263	0,1286	0,1307	0,1326	0,1340	0,1356	0,1372							
0,1105	0,1125	0,1146	0,1175	0,1205	0,1233	0,1261	0,1289	0,1317	0,1347	0,1373	0,1396	0,1416	0,1432	0,1450	0,1468								
0,1173	0,1196	0,1228	0,1261	0,1292	0,1322	0,1353	0,1384	0,1417	0,1446	0,1470	0,1493	0,1511	0,1530	0,1549									
0,1275	0,1310	0,1346	0,1380	0,1413	0,1447	0,1481	0,1517	0,1549	0,1576	0,1601	0,1620	0,1641	0,1662										
0,1380	0,1419	0,1456	0,1493	0,1529	0,1567	0,1606	0,1641	0,1671	0,1698	0,1719	0,1742	0,1766											
0,1507	0,1547	0,1587	0,1628	0,1669	0,1712	0,1750	0,1783	0,1813	0,1836	0,1861	0,1887												
0,1639	0,1683	0,1727	0,1772	0,1820	0,1862	0,1898	0,1931	0,1956	0,1983	0,2012													
0,1772	0,1821	0,1870	0,1923	0,1969	0,2008	0,2044	0,2071	0,2102	0,2133														
0,1936	0,1990	0,2048	0,2098	0,2141	0,2181	0,2211	0,2244	0,2278															
0,2123	0,2186	0,2241	0,2288	0,2332	0,2364	0,2401	0,2438																
0,2322	0,2383	0,2435	0,2482	0,2518	0,2558	0,2599																	
0,2546	0,2602	0,2654	0,2693	0,2736	0,2782																		
0,2773	0,2830	0,2872	0,2920	0,2969																			
0,2984	0,3031	0,3083	0,3138																				
0,3232	0,3289	0,3349		</																			

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	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0018	0,0018	0,0019	0,0020	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0026	0,0027	0,0027	0,0028
19	0,0014	0,0014	0,0016	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0026	0,0027	0,0028	0,0029	0,0030
20	0,0015	0,0017	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021	0,0021	0,0022	0,0024	0,0025	0,0026	0,0027	0,0028	0,0029	0,0030	0,0031	0,0032	0,0034
21	0,0020	0,0017	0,0018	0,0020	0,0020	0,0021	0,0022	0,0022	0,0024	0,0025	0,0026	0,0028	0,0029	0,0030	0,0031	0,0032	0,0033	0,0034	0,0036	0,0037
22	0,0014	0,0017	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0026	0,0027	0,0029	0,0030	0,0031	0,0032	0,0034	0,0035	0,0036	0,0038	0,0039	0,0039
23	0,0020	0,0023	0,0023	0,0023	0,0025	0,0025	0,0027	0,0028	0,0029	0,0031	0,0033	0,0034	0,0035	0,0036	0,0038	0,0039	0,0041	0,0042	0,0042	0,0043
24	0,0025	0,0024	0,0025	0,0026	0,0026	0,0028	0,0030	0,0031	0,0033	0,0035	0,0036	0,0037	0,0039	0,0040	0,0041	0,0043	0,0044	0,0045	0,0046	0,0048
25	0,0023	0,0024	0,0026	0,0027	0,0029	0,0031	0,0032	0,0035	0,0036	0,0038	0,0039	0,0041	0,0042	0,0044	0,0046	0,0047	0,0048	0,0049	0,0051	0,0052
26	0,0026	0,0028	0,0028	0,0031	0,0033	0,0035	0,0037	0,0039	0,0040	0,0042	0,0043	0,0045	0,0047	0,0049	0,0050	0,0051	0,0052	0,0054	0,0056	0,0057
27	0,0030	0,0029	0,0033	0,0035	0,0037	0,0039	0,0041	0,0043	0,0045	0,0046	0,0048	0,0050	0,0052	0,0053	0,0054	0,0055	0,0058	0,0060	0,0061	0,0062
28	0,0028	0,0034	0,0037	0,0039	0,0042	0,0044	0,0046	0,0047	0,0049	0,0051	0,0053	0,0055	0,0056	0,0057	0,0059	0,0061	0,0063	0,0064	0,0066	0,0068
29	0,0040	0,0042	0,0043	0,0046	0,0048	0,0050	0,0051	0,0053	0,0055	0,0057	0,0060	0,0061	0,0061	0,0063	0,0065	0,0068	0,0069	0,0071	0,0072	0,0074
30	0,0045	0,0045	0,0048	0,0051	0,0052	0,0054	0,0055	0,0058	0,0059	0,0063	0,0064	0,0064	0,0066	0,0069	0,0071	0,0073	0,0075	0,0076	0,0078	0,0080
31	0,0046	0,0051	0,0053	0,0055	0,0056	0,0058	0,0061	0,0062	0,0066	0,0067	0,0067	0,0067	0,0069	0,0072	0,0075	0,0076	0,0079	0,0080	0,0083	0,0086
32	0,0056	0,0057	0,0058	0,0059	0,0061	0,0064	0,0066	0,0070	0,0071	0,0071	0,0073	0,0076	0,0079	0,0081	0,0083	0,0085	0,0087	0,0089	0,0091	0,0094
33	0,0059	0,0059	0,0061	0,0062	0,0067	0,0068	0,0073	0,0073	0,0074	0,0076	0,0079	0,0083	0,0084	0,0087	0,0089	0,0091	0,0093	0,0096	0,0098	0,0100
34	0,0060	0,0062	0,0064	0,0069	0,0070	0,0076	0,0076	0,0076	0,0079	0,0083	0,0086	0,0088	0,0091	0,0093	0,0096	0,0098</				

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	0,0062	0,0052	0,0049	0,0051	0,0050	0,0051	0,0054	0,0055	0,0057	0,0059	0,0060	0,0063	0,0066	0,0068	0,0071	0,0074	0,0077	0,0079	0,0081	0,0085
19	0,0041	0,0042	0,0047	0,0046	0,0048	0,0052	0,0053	0,0055	0,0058	0,0060	0,0063	0,0066	0,0069	0,0072	0,0076	0,0078	0,0081	0,0084	0,0087	0,0090
20	0,0043	0,0051	0,0048	0,0050	0,0055	0,0056	0,0059	0,0061	0,0063	0,0067	0,0070	0,0073	0,0077	0,0080	0,0083	0,0086	0,0089	0,0093	0,0096	0,0100
21	0,0059	0,0050	0,0053	0,0058	0,0060	0,0062	0,0065	0,0067	0,0071	0,0074	0,0078	0,0082	0,0086	0,0089	0,0092	0,0095	0,0099	0,0102	0,0107	0,0109
22	0,0041	0,0050	0,0058	0,0060	0,0063	0,0066	0,0068	0,0073	0,0077	0,0081	0,0085	0,0090	0,0093	0,0097	0,0100	0,0104	0,0107	0,0112	0,0115	0,0117
23	0,0060	0,0067	0,0067	0,0070	0,0073	0,0074	0,0079	0,0084	0,0088	0,0093	0,0097	0,0101	0,0105	0,0108	0,0113	0,0116	0,0121	0,0124	0,0126	0,0129
24	0,0076	0,0072	0,0074	0,0077	0,0078	0,0084	0,0089	0,0093	0,0098	0,0103	0,0107	0,0111	0,0115	0,0120	0,0123	0,0129	0,0132	0,0134	0,0138	0,0143
25	0,0068	0,0073	0,0078	0,0079	0,0086	0,0092	0,0097	0,0103	0,0108	0,0112	0,0117	0,0121	0,0126	0,0130	0,0136	0,0139	0,0141	0,0145	0,0151	0,0156
26	0,0079	0,0084	0,0084	0,0092	0,0098	0,0103	0,0110	0,0116	0,0120	0,0125	0,0129	0,0135	0,0139	0,0146	0,0149	0,0151	0,0155	0,0161	0,0166	0,0169
27	0,0090	0,0087	0,0097	0,0105	0,0110	0,0117	0,0123	0,0128	0,0133	0,0137	0,0144	0,0147	0,0155	0,0158	0,0160	0,0165	0,0171	0,0177	0,0180	0,0185
28	0,0084	0,0101	0,0111	0,0116	0,0124	0,0131	0,0136	0,0141	0,0145	0,0153	0,0156	0,0165	0,0168	0,0170	0,0175	0,0182	0,0188	0,0192	0,0197	0,0202
29	0,0120	0,0126	0,0129	0,0137	0,0143	0,0148	0,0152	0,0157	0,0165	0,0168	0,0177	0,0180	0,0182	0,0188	0,0195	0,0202	0,0205	0,0211	0,0216	0,0221
30	0,0133	0,0135	0,0144	0,0151	0,0155	0,0160	0,0165	0,0173	0,0177	0,0187	0,0190	0,0192	0,0197	0,0205	0,0212	0,0216	0,0222	0,0228	0,0233	0,0238
31	0,0136	0,0151	0,0158	0,0162	0,0167	0,0172	0,0181	0,0185	0,0196	0,0199	0,0201	0,0207	0,0215	0,0223	0,0227	0,0234	0,0239	0,0246	0,0251	0,0257
32	0,0166	0,0170	0,0173	0,0177	0,0181	0,0192	0,0195	0,0208	0,0210	0,0211	0,0218	0,0227	0,0236	0,0240	0,0247	0,0253	0,0259	0,0265	0,0272	0,0279
33	0,0175	0,0176	0,0181	0,0186	0,0199	0,0202	0,0216	0,0218	0,0219	0,0226	0,0236	0,0246	0,0250	0,0258	0,0264	0,0271	0,0278	0,0285	0,0292	0,0299
34	0,0178	0,0185	0,0190	0,0206	0,0209	0,0226	0,0227	0,0228	0,0235	0,0246	0,0257	0,0261	0,0269	0,0277	0,0284	0,				

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	0,0240	0,0200	0,0190	0,0199	0,0192	0,0197	0,0207	0,0212	0,0218	0,0226	0,0232	0,0242	0,0253	0,0263	0,0275	0,0286	0,0296	0,0305	0,0315	0,0327
19	0,0156	0,0161	0,0182	0,0177	0,0185	0,0199	0,0206	0,0214	0,0224	0,0230	0,0243	0,0255	0,0266	0,0280	0,0292	0,0303	0,0314	0,0324	0,0337	0,0346
20	0,0167	0,0197	0,0185	0,0194	0,0211	0,0217	0,0226	0,0237	0,0243	0,0257	0,0271	0,0283	0,0297	0,0311	0,0322	0,0334	0,0345	0,0359	0,0369	0,0385
21	0,0230	0,0195	0,0206	0,0224	0,0230	0,0240	0,0251	0,0258	0,0273	0,0288	0,0300	0,0316	0,0331	0,0344	0,0356	0,0368	0,0384	0,0394	0,0411	0,0420
22	0,0157	0,0192	0,0222	0,0231	0,0243	0,0256	0,0263	0,0281	0,0298	0,0312	0,0330	0,0346	0,0360	0,0373	0,0386	0,0403	0,0414	0,0434	0,0443	0,0451
23	0,0230	0,0260	0,0260	0,0270	0,0282	0,0288	0,0306	0,0324	0,0339	0,0358	0,0375	0,0390	0,0404	0,0417	0,0436	0,0447	0,0468	0,0479	0,0486	0,0500
24	0,0293	0,0278	0,0286	0,0299	0,0303	0,0324	0,0344	0,0360	0,0380	0,0399	0,0414	0,0429	0,0444	0,0464	0,0476	0,0499	0,0510	0,0518	0,0532	0,0551
25	0,0262	0,0282	0,0301	0,0306	0,0332	0,0355	0,0373	0,0397	0,0417	0,0434	0,0450	0,0466	0,0488	0,0501	0,0526	0,0538	0,0546	0,0562	0,0582	0,0601
26	0,0304	0,0324	0,0324	0,0354	0,0380	0,0399	0,0425	0,0446	0,0464	0,0481	0,0498	0,0522	0,0535	0,0563	0,0574	0,0583	0,0599	0,0621	0,0642	0,0654
27	0,0346	0,0336	0,0374	0,0404	0,0424	0,0452	0,0476	0,0494	0,0512	0,0529	0,0556	0,0569	0,0599	0,0611	0,0620	0,0637	0,0661	0,0684	0,0697	0,0715
28	0,0325	0,0390	0,0428	0,0449	0,0481	0,0506	0,0525	0,0544	0,0561	0,0590	0,0604	0,0637	0,0649	0,0657	0,0676	0,0702	0,0726	0,0740	0,0760	0,0778
29	0,0462	0,0487	0,0499	0,0530	0,0554	0,0571	0,0589	0,0606	0,0636	0,0650	0,0685	0,0697	0,0704	0,0724	0,0752	0,0778	0,0792	0,0813	0,0833	0,0853
30	0,0515	0,0520	0,0557	0,0583	0,0600	0,0618	0,0635	0,0669	0,0682	0,0722	0,0733	0,0740	0,0761	0,0792	0,0820	0,0835	0,0858	0,0879	0,0900	0,0920
31	0,0526	0,0582	0,0610	0,0626	0,0645	0,0663	0,0701	0,0714	0,0758	0,0769	0,0775	0,0798	0,0831	0,0862	0,0877	0,0902	0,0925	0,0948	0,0969	0,0992
32	0,0643	0,0658	0,0667	0,0683	0,0700	0,0741	0,0753	0,0801	0,0812	0,0816	0,0840	0,0876	0,0910	0,0926	0,0952	0,0976	0,1001	0,1024	0,1048	0,1076
33	0,0675	0,0681	0,0699	0,0718	0,0767	0,0778	0,0834	0,0843	0,0846	0,0873	0,0912	0,0950	0,0966	0,0995	0,1021	0,1048	0,1072	0,1098	0,1128	0,1152
34	0,0687	0,0713	0,0735	0,0796	0,0805	0,0871	0,0878	0,0878	0,0907	0,0951	0,0992	0,1009	0,1040	0,1068	0,1097	0,1123				

Продолжение Таблицы 5

[illegible]

Продолжение Таблицы 6

[illegible]

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	
0,0987	0,0889	0,0801	0,0723	0,0653	0,0590	0,0533	0,0482	0,0437	0,0395	0,0358	0,0325	0,0294	0,0267	0,0242	0,0220	0,0199	0,0181	0,0164	0,0149	0,0136	0,0123	0,0112	
0,0988	0,0890	0,0802	0,0724	0,0654	0,0591	0,0534	0,0483	0,0438	0,0396	0,0359	0,0325	0,0295	0,0268	0,0243	0,0220	0,0200	0,0181	0,0165	0,0150	0,0136	0,0123		
0,0990	0,0891	0,0804	0,0725	0,0655	0,0592	0,0535	0,0484	0,0438	0,0397	0,0360	0,0326	0,0296	0,0268	0,0243	0,0221	0,0200	0,0182	0,0165	0,0150	0,0136			
0,0992	0,0893	0,0805	0,0727	0,0656	0,0593	0,0536	0,0485	0,0439	0,0398	0,0361	0,0327	0,0296	0,0269	0,0244	0,0221	0,0201	0,0182	0,0166	0,0150				
0,0993	0,0895	0,0807	0,0728	0,0658	0,0594	0,0538	0,0486	0,0440	0,0399	0,0362	0,0328	0,0297	0,0270	0,0245	0,0222	0,0202	0,0183	0,0166					
0,0995	0,0897	0,0808	0,0730	0,0659	0,0596	0,0539	0,0488	0,0441	0,0400	0,0362	0,0329	0,0298	0,0270	0,0245	0,0223	0,0202	0,0184						
0,0997	0,0899	0,0810	0,0731	0,0661	0,0597	0,0540	0,0489	0,0443	0,0401	0,0364	0,0330	0,0299	0,0271	0,0246	0,0223	0,0203							
0,1000	0,0901	0,0812	0,0733	0,0662	0,0599	0,0542	0,0490	0,0444	0,0402	0,0365	0,0331	0,0300	0,0272	0,0247	0,0224								
0,1002	0,0903	0,0814	0,0735	0,0664	0,0600	0,0543	0,0492	0,0445	0,0404	0,0366	0,0332	0,0301	0,0273	0,0248									
0,1004	0,0905	0,0816	0,0737	0,0666	0,0602	0,0545	0,0493	0,0447	0,0405	0,0367	0,0333	0,0302	0,0274										
0,1007	0,0908	0,0819	0,0739	0,0668	0,0604	0,0547	0,0495	0,0448	0,0406	0,0368	0,0334	0,0303											
0,1010	0,0911	0,0822	0,0742	0,0671	0,0606	0,0549	0,0497	0,0450	0,0408	0,0370	0,0336												
0,1014	0,0914	0,0825	0,0745	0,0673	0,0609	0,0551	0,0499	0,0452	0,0410	0,0372													
0,1017	0,0917	0,0828	0,0748	0,0676	0,0611	0,0553	0,0501	0,0454	0,0412														
0,1020	0,0920	0,0830	0,0750	0,0678	0,0614	0,0556	0,0503	0,0456															
0,1024	0,0924	0,0834	0,0754	0,0681	0,0617	0,0558	0,0506																
0,1029	0,0928	0,0838	0,0757	0,0685	0,0620	0,0561																	
0,1034	0,0932	0,0842	0,0761	0,0689	0,0623																		
0,1039	0,0937	0,0847	0,0765	0,0692																			
0,1044	0,0942	0,0851	0,0769																				
0,1050	0,0948	0,0856	</																				

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	
0,2937	0,2645	0,2384	0,2151	0,1942	0,1755	0,1587	0,1436	0,1299	0,1177	0,1066	0,0966	0,0876	0,0794	0,0721	0,0654	0,0594	0,0539	0,0489	0,0444	0,0403	0,0366	0,0333	
0,2941	0,2649	0,2388	0,2154	0,1945	0,1758	0,1590	0,1438	0,1302	0,1179	0,1068	0,0968	0,0878	0,0796	0,0722	0,0655	0,0595	0,0540	0,0490	0,0445	0,0404	0,0367		
0,2945	0,2653	0,2391	0,2158	0,1949	0,1761	0,1592	0,1441	0,1304	0,1181	0,1070	0,0970	0,0880	0,0798	0,0724	0,0657	0,0596	0,0541	0,0492	0,0446	0,0405			
0,2951	0,2657	0,2396	0,2162	0,1953	0,1765	0,1596	0,1444	0,1307	0,1184	0,1073	0,0973	0,0882	0,0800	0,0726	0,0659	0,0598	0,0543	0,0493	0,0448				
0,2956	0,2663	0,2401	0,2167	0,1957	0,1769	0,1600	0,1447	0,1310	0,1187	0,1076	0,0975	0,0884	0,0802	0,0728	0,0661	0,0600	0,0544	0,0494					
0,2961	0,2668	0,2405	0,2171	0,1961	0,1772	0,1603	0,1451	0,1314	0,1190	0,1078	0,0978	0,0887	0,0804	0,0730	0,0662	0,0601	0,0546						
0,2968	0,2674	0,2411	0,2176	0,1966	0,1777	0,1607	0,1455	0,1317	0,1193	0,1082	0,0981	0,0889	0,0807	0,0732	0,0665	0,0603							
0,2974	0,2679	0,2416	0,2181	0,1970	0,1781	0,1611	0,1459	0,1321	0,1197	0,1085	0,0983	0,0892	0,0809	0,0734	0,0667								
0,2981	0,2686	0,2423	0,2187	0,1976	0,1786	0,1616	0,1463	0,1325	0,1200	0,1088	0,0987	0,0895	0,0812	0,0737									
0,2988	0,2693	0,2429	0,2193	0,1981	0,1791	0,1621	0,1467	0,1329	0,1204	0,1092	0,0990	0,0898	0,0815										
0,2997	0,2701	0,2436	0,2200	0,1988	0,1798	0,1627	0,1473	0,1334	0,1209	0,1096	0,0994	0,0902											
0,3006	0,2709	0,2444	0,2207	0,1995	0,1804	0,1633	0,1478	0,1339	0,1214	0,1101	0,0998												
0,3016	0,2718	0,2453	0,2215	0,2002	0,1811	0,1639	0,1484	0,1345	0,1219	0,1106													
0,3026	0,2728	0,2462	0,2224	0,2010	0,1818	0,1646	0,1491	0,1351	0,1225														
0,3035	0,2737	0,2470	0,2232	0,2018	0,1825	0,1653	0,1497	0,1357															
0,3047	0,2748	0,2481	0,2242	0,2027	0,1834	0,1661	0,1504																
0,3060	0,2760	0,2492	0,2252	0,2037	0,1843	0,1669																	
0,3074	0,2773	0,2504	0,2264	0,2048	0,1853																		
0,3089	0,2788	0,2518	0,2276	0,2059																			
0,3103	0,2801	0,2531	0,2288																				
0,3122	0,2818	0,2546																					

Продолжение Таблицы 6

[illegible]

Таблица 7

Женщины / Норма доходности — 10% / Нагрузка — 8%

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	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
19	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
20	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
21	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
22	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
23	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
24	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
25	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
26	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
27	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
28	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
29	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
30	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
31	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
32	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,0976	41,9069	38,0972	34,6338	31,4853	28,6230	26,0209	23,6553	21,5049	19,5499	17,7726	16,1569
33	98,8142	89,8311	81,6647	74,2406	67,4914	61,3559	55,7781	50,7073	46,09											

Продолжение Таблицы 7

Периодичность уплаты взносов — единовременно																					Возраст застрахов ного
Срок страхования																					
21 год	22 года	23 года	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	
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546	3,8678	3,5162	3,1966	2,9060	2,6418	2,4016	2,1833	
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546	3,8678	3,5162	3,1966	2,9060	2,6418	2,4016		
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546	3,8678	3,5162	3,1966	2,9060				
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546	3,8678	3,5162	3,1966					
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546	3,8678	3,5162						
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546	3,8678							
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801	4,2546								
14,6881	13,3528	12,1389	11,0354	10,0322	9,1202	8,2911	7,5373	6,8521	6,2292	5,6629	5,1481	4,6801									

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	8,5944	4,0935	2,5977	1,8531	1,4090	1,1151	0,9070	0,7526	0,6340	0,5403	0,4648	0,4028	0,3514	0,3081	0,2713	0,2399	0,2127	0,1892	0,1687	0,1507
19	8,5944	4,0935	2,5977	1,8531	1,4089	1,1151	0,9071	0,7527	0,6340	0,5403	0,4648	0,4029	0,3514	0,3081	0,2714	0,2399	0,2128	0,1893	0,1687	0,1508
20	8,5943	4,0935	2,5976	1,8530	1,4089	1,1151	0,9071	0,7527	0,6341	0,5404	0,4649	0,4030	0,3515	0,3082	0,2715	0,2400	0,2129	0,1893	0,1688	0,1508
21	8,5943	4,0934	2,5976	1,8531	1,4090	1,1152	0,9072	0,7528	0,6342	0,5405	0,4650	0,4031	0,3516	0,3083	0,2716	0,2401	0,2130	0,1894	0,1689	0,1509
22	8,5940	4,0933	2,5977	1,8532	1,4092	1,1153	0,9073	0,7529	0,6343	0,5406	0,4651	0,4032	0,3517	0,3084	0,2717	0,2402	0,2131	0,1895	0,1690	0,1510
23	8,5946	4,0939	2,5981	1,8536	1,4095	1,1156	0,9076	0,7532	0,6345	0,5408	0,4653	0,4034	0,3519	0,3086	0,2718	0,2404	0,2132	0,1897	0,1691	0,1511
24	8,5953	4,0943	2,5984	1,8538	1,4097	1,1158	0,9078	0,7534	0,6347	0,5411	0,4655	0,4036	0,3521	0,3088	0,2720	0,2405	0,2133	0,1898	0,1692	0,1512
25	8,5947	4,0941	2,5984	1,8538	1,4098	1,1159	0,9079	0,7536	0,6349	0,5412	0,4657	0,4037	0,3522	0,3089	0,2721	0,2406	0,2135	0,1899	0,1693	0,1513
26	8,5959	4,0949	2,5989	1,8543	1,4102	1,1163	0,9083	0,7539	0,6352	0,5415	0,4660	0,4040	0,3525	0,3091	0,2723	0,2408	0,2137	0,1901	0,1695	0,1515
27	8,5952	4,0945	2,5988	1,8543	1,4103	1,1165	0,9085	0,7541	0,6354	0,5417	0,4661	0,4042	0,3527	0,3093	0,2725	0,2410	0,2138	0,1902	0,1696	0,1516
28	8,5958	4,0951	2,5994	1,8549	1,4109	1,1170	0,9090	0,7545	0,6358	0,5421	0,4665	0,4045	0,3529	0,3096	0,2728	0,2412	0,2140	0,1904	0,1698	0,1518
29	8,5965	4,0958	2,6000	1,8555	1,4114	1,1175	0,9094	0,7549	0,6362	0,5424	0,4668	0,4048	0,3532	0,3098	0,2730	0,2414	0,2142	0,1906	0,1700	0,1520
30	8,5971	4,0965	2,6007	1,8561	1,4119	1,1180	0,9098	0,7553	0,6365	0,5428	0,4671	0,4051	0,3535	0,3101	0,2733	0,2417	0,2144	0,1908	0,1702	0,1521
31	8,5981	4,0973	2,6014	1,8566	1,4124	1,1184	0,9102	0,7557	0,6369	0,5431	0,4674	0,4054	0,3538	0,3104	0,2735	0,2419	0,2147	0,1910	0,1704	0,1523
32	8,5984	4,0975	2,6016	1,8569	1,4127	1,1187	0,9105	0,7560	0,6372	0,5434	0,4677	0,4056	0,3540	0,3106	0,2737	0,2421	0,2149	0,1912	0,1706	0,1525
33	8,5983	4,0977	2,6019	1,8572	1,4130	1,1190	0,9109	0,7563	0,6375	0,5437	0,4680	0,4059	0,3543	0,3109	0,2740	0,2424	0,2151	0,1914	0,1708	0,1527
34	8,5992	4,0985	2,6025	1,8578	1,4136	1,1196	0,9114	0,7568	0,6379	0,5441	0,4684	0,4063	0,3547	0,3112	0,2743	0,2426	0,2154	0,1917	0,1710	0,1529
35	8,6000	4,0989	2,6029	1,8583	1,4141	1,1201	0,9118	0,7572	0,6384	0,5445	0,4688	0,4067	0,3550	0,3115	0,2746	0,2429	0,2156	0,1919	0,1712	0,1531
36	8,5992	4,0990	2,6033	1,8588	1,4146	1,1205	0,9123	0,7577	0,6388	0,5449	0,4692	0,4070	0,3553	0,3118	0,2749	0,2432	0,2159	0,1922	0,1715	0,1533
37	8,6018	4,1009	2,6048	1,8600	1,4156	1,1214	0,9131	0,7584	0,6395	0,5455	0,4697	0,4076	0,3558	0,3123	0,2753	0,2436	0,2162	0,1925	0,1718	0,1536
38	8,6017	4,1011	2,6051	1,8603	1,4159	1,1217	0,9135	0,7588	0,6399	0,5459	0,4701	0,4079	0,3562	0,3126	0,2756	0,2439	0,2165	0,1928	0,1720	0,1539
39	8,6028	4,1020	2,6058	1,8609	1,4165	1,1224	0,9141	0,7594	0,6404	0,5464	0,4706	0,4083	0,3566	0,3130	0,2760	0,2442	0,2169	0,1931	0,1723	0,1541
40	8,6030	4,1021	2,6061	1,8613	1,4171	1,1230	0,9146	0,7599	0,6409	0,5469	0,4710	0,4088	0,3570	0,3134	0,2763	0,2446	0,2172	0,1934	0,1726	
41	8,6032	4,1026	2,6068	1,8623	1,4180	1,1237	0,9153	0,7605	0,6415	0,5474	0,4715	0,4093	0,3575	0,3138	0,2768	0,2450	0,2176	0,1938		
42	8,6045	4,1042	2,6085	1,8636	1,4191	1,1247	0,9162	0,7614	0,6422	0,5481	0,4722	0,4099	0,3581	0,3144	0,2773	0,2455	0,2181			
43	8,6071	4,1065	2,6101	1,8648	1,4201	1,1256	0,9171	0,7621	0,6430	0,5488	0,4729	0,4105	0,3586	0,3150	0,2778	0,2460				
44	8,6082	4,1070	2,6103	1,8651	1,4204	1,1260	0,9175	0,7626	0,6434	0,5493	0,4733	0,4110	0,3591	0,3154	0,2783					
45	8,6065	4,1059	2,6099	1,8650	1,4206	1,1263	0,9178	0,7630	0,6439	0,5497	0,4738	0,4115	0,3596	0,3159						
46	8,6078	4,1072	2,6113	1,8663	1,4218	1,1274	0,9189	0,7640	0,6448	0,5507	0,4747	0,4123	0,3604							
47	8,6092	4,1088	2,6127	1,8676	1,4229	1,1286	0,9200	0,7651	0,6459	0,5516	0,4756	0,4132								
48	8,6114	4,1105	2,6140	1,8688	1,4242	1,1298	0,9212	0,7662	0,6469	0,5527	0,4766									
49	8,6115	4,1108	2,6147	1,8698	1,4252	1,1308	0,9222	0,7672	0,6480	0,5537										
50	8,6123	4,1123	2,6164	1,8715	1,4269	1,1324	0,9237	0,7687	0,6493											
51	8,6161	4,1155	2,6191	1,8739	1,4291	1,1344	0,9256	0,7704												
52	8,6172	4,1169	2,6207	1,8755	1,4306	1,1359	0,9271													
53	8,6197	4,1194	2,6230	1,8776	1,4326	1,1379														
54	8,6222	4,1217	2,6251	1,8796	1,4346															
55	8,6236	4,1232	2,6269	1,8817																
56	8,6258	4,1259	2,6299																	
57	8,6303	4,1303																		
58	8,6341																			

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	25,5799	12,1838	7,7316	5,5154	4,1936	3,3189	2,6997	2,2401	1,8869	1,6081	1,3833	1,1990	1,0458	0,9170	0,8076	0,7139	0,6332	0,5631	0,5021	0,4486
19	25,5799	12,1837	7,7316	5,5153	4,1935	3,3189	2,6997	2,2402	1,8870	1,6082	1,3834	1,1991	1,0460	0,9171	0,8077	0,7141	0,6333	0,5633	0,5022	0,4487
20	25,5797	12,1836	7,7314	5,5152	4,1935	3,3190	2,6998	2,2403	1,8872	1,6084	1,3836	1,1993	1,0462	0,9173	0,8079	0,7143	0,6335	0,5635	0,5024	0,4489
21	25,5797	12,1834	7,7313	5,5153	4,1937	3,3192	2,7001	2,2406	1,8874	1,6086	1,3839	1,1996	1,0465	0,9176	0,8082	0,7146	0,6338	0,5637	0,5027	0,4491
22	25,5791	12,1832	7,7315	5,5157	4,1941	3,3196	2,7005	2,2410	1,8878	1,6090	1,3843	1,2000	1,0468	0,9180	0,8086	0,7149	0,6341	0,5640	0,5029	0,4494
23	25,5805	12,1848	7,7328	5,5168	4,1951	3,3204	2,7013	2,2417	1,8885	1,6097	1,3849	1,2006	1,0474	0,9185	0,8091	0,7153	0,6345	0,5644	0,5033	0,4498
24	25,5821	12,1859	7,7336	5,5176	4,1957	3,3211	2,7019	2,2423	1,8891	1,6103	1,3855	1,2012	1,0479	0,9190	0,8095	0,7158	0,6349	0,5648	0,5037	0,4501
25	25,5806	12,1852	7,7336	5,5176	4,1959	3,3213	2,7022	2,2427	1,8896	1,6107	1,3859	1,2016	1,0483	0,9194	0,8099	0,7161	0,6353	0,5652	0,5040	0,4504
26	25,5836	12,1875	7,7351	5,5188	4,1971	3,3225	2,7033	2,2438	1,8905	1,6116	1,3868	1,2024	1,0490	0,9201	0,8105	0,7167	0,6358	0,5657	0,5045	0,4508
27	25,5819	12,1864	7,7347	5,5189	4,1974	3,3230	2,7039	2,2443	1,8911	1,6122	1,3873	1,2029	1,0495	0,9206	0,8110	0,7172	0,6363	0,5661	0,5049	0,4512
28	25,5834	12,1880	7,7363	5,5205	4,1990	3,3244	2,7052	2,2455	1,8922	1,6132	1,3883	1,2038	1,0504	0,9213	0,8117	0,7179	0,6369	0,5667	0,5054	0,4517
29	25,5850	12,1898	7,7381	5,5223	4,2006	3,3258	2,7065	2,2467	1,8933	1,6142	1,3892	1,2047	1,0512	0,9221	0,8125	0,7185	0,6375	0,5673	0,5060	0,4522
30	25,5865	12,1917	7,7401	5,5240	4,2020	3,3272	2,7077	2,2479	1,8944	1,6153	1,3902	1,2056	1,0520	0,9229	0,8132	0,7192	0,6382	0,5679	0,5065	0,4528
31	25,5889	12,1940	7,7419	5,5255	4,2034	3,3284	2,7089	2,2490	1,8954	1,6162	1,3911	1,2064	1,0529	0,9237	0,8139	0,7199	0,6388	0,5685	0,5071	0,4533
32	25,5896	12,1946	7,7425	5,5262	4,2042	3,3292	2,7097	2,2498	1,8962	1,6170	1,3919	1,2072	1,0536	0,9244	0,8146	0,7205	0,6394	0,5690	0,5076	0,4538
33	25,5894	12,1949	7,7433	5,5271	4,2050	3,3302	2,7107	2,2508	1,8972	1,6179	1,3927	1,2080	1,0544	0,9251	0,8153	0,7212	0,6401	0,5696	0,5082	0,4543
34	25,5915	12,1971	7,7451	5,5287	4,2067	3,3318	2,7122	2,2522	1,8985	1,6191	1,3939	1,2091	1,0554	0,9261	0,8162	0,7220	0,6408	0,5703	0,5088	0,4549
35	25,5933	12,1984	7,7463	5,5302	4,2082	3,3332	2,7136	2,2534	1,8997	1,6203	1,3950	1,2102	1,0564	0,9270	0,8171	0,7229	0,6416	0,5711	0,5095	0,4556
36	25,5916	12,1983	7,7474	5,5315	4,2095	3,3345	2,7148	2,2547	1,9009	1,6215	1,3961	1,2112	1,0574	0,9279	0,8179	0,7237	0,6424	0,5718	0,5102	0,4562
37	25,5979	12,2038	7,7516	5,5350	4,2125	3,3370	2,7171	2,2568	1,9029	1,6234	1,3978	1,2128	1,0588	0,9293	0,8192	0,7248	0,6435	0,5728	0,5112	0,4571
38	25,5975	12,2041	7,7524	5,5358	4,2134	3,3381	2,7183	2,2580	1,9041	1,6244	1,3989	1,2138	1,0598	0,9302	0,8200	0,7257	0,6443	0,5736	0,5119	0,4578
39	25,6003	12,2067	7,7544	5,5376	4,2152	3,3400	2,7201	2,2597	1,9056	1,6259	1,4002	1,2151	1,0610	0,9313	0,8211	0,7267	0,6452	0,5745	0,5128	0,4586
40	25,6007	12,2071	7,7551	5,5388	4,2168	3,3416	2,7216	2,2612	1,9070	1,6272	1,4015	1,2163	1,0622	0,9325	0,8222	0,7278	0,6462	0,5754	0,5137	
41	25,6011	12,2082	7,7571	5,5414	4,2193	3,3438	2,7236	2,2630	1,9088	1,6289	1,4031	1,2178	1,0636	0,9338	0,8235	0,7290	0,6474	0,5765		
42	25,6044	12,2126	7,7617	5,5454	4,2225	3,3466	2,7262	2,2654	1,9110	1,6309	1,4050	1,2196	1,0653	0,9354	0,8250	0,7304	0,6488			
43	25,6106	12,2188	7,7664	5,5488	4,2254	3,3493	2,7286	2,2676	1,9130	1,6329	1,4069	1,2214	1,0670	0,9371	0,8266	0,7319				
44	25,6134	12,2203	7,7670	5,5495	4,2264	3,3504	2,7299	2,2689	1,9144	1,6343	1,4083	1,2228	1,0684	0,9384	0,8279					
45	25,6091	12,2172	7,7656	5,5493	4,2268	3,3511	2,7308	2,2700	1,9156	1,6356	1,4096	1,2241	1,0697	0,9397						
46	25,6122	12,2208	7,7695	5,5530	4,2302	3,3543	2,7338	2,2730	1,9184	1,6383	1,4122	1,2266	1,0721							
47	25,6158	12,2251	7,7737	5,5566	4,2336	3,3576	2,7371	2,2761	1,9214	1,6411	1,4149	1,2292								
48	25,6209	12,2298	7,7773	5,5601	4,2371	3,3611	2,7405	2,2794	1,9246	1,6441	1,4178									
49	25,6212	12,2305	7,7791	5,5627	4,2400	3,3641	2,7435	2,2824	1,9275	1,6470										
50	25,6232	12,2343	7,7839	5,5675	4,2448	3,3687	2,7479	2,2865	1,9315											
51	25,6324	12,2432	7,7915	5,5744	4,2511	3,3745	2,7532	2,2916												
52	25,6350	12,2468	7,7959	5,5789	4,2555	3,3788	2,7576													
53	25,6409	12,2536	7,8023	5,5849	4,2611	3,3844														
54	25,6471	12,2598	7,8081	5,5905	4,2670															
55	25,6504	12,2640	7,8131	5,5964																
56	25,6557	12,2712	7,8214																	
57	25,6666	12,2831																		
58	25,6757																			

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	98,8142	47,0654	29,8670	21,3060	16,1998	12,8208	10,4287	8,6534	7,2889	6,2118	5,3435	4,6316	4,0397	3,5420	3,1194	2,7576	2,4457	2,1752	1,9393	1,7327
19	98,8142	47,0654	29,8669	21,3058	16,1995	12,8206	10,4289	8,6536	7,2892	6,2122	5,3439	4,6320	4,0402	3,5426	3,1200	2,7582	2,4463	2,1758	1,9399	1,7332
20	98,8142	47,0650	29,8665	21,3052	16,1992	12,8209	10,4291	8,6541	7,2898	6,2128	5,3445	4,6327	4,0409	3,5433	3,1207	2,7589	2,4470	2,1765	1,9405	1,7339
21	98,8142	47,0650	29,8658	21,3052	16,1999	12,8215	10,4301	8,6550	7,2907	6,2137	5,3455	4,6337	4,0420	3,5443	3,1217	2,7599	2,4479	2,1773	1,9414	1,7347
22	98,8142	47,0634	29,8659	21,3064	16,2010	12,8229	10,4314	8,6563	7,2920	6,2151	5,3469	4,6351	4,0433	3,5456	3,1230	2,7611	2,4491	2,1784	1,9424	1,7357
23	98,8142	47,0668	29,8704	21,3097	16,2043	12,8258	10,4340	8,6587	7,2944	6,2174	5,3491	4,6372	4,0453	3,5475	3,1247	2,7627	2,4506	2,1799	1,9438	1,7369
24	98,8142	47,0709	29,8723	21,3123	16,2065	12,8278	10,4360	8,6608	7,2964	6,2194	5,3511	4,6391	4,0471	3,5492	3,1263	2,7643	2,4521	2,1813	1,9451	1,7381
25	98,8142	47,0671	29,8721	21,3121	16,2067	12,8285	10,4370	8,6621	7,2979	6,2209	5,3526	4,6406	4,0486	3,5506	3,1277	2,7656	2,4534	2,1825	1,9462	1,7393
26	98,8142	47,0745	29,8768	21,3162	16,2106	12,8323	10,4408	8,6657	7,3013	6,2241	5,3556	4,6433	4,0511	3,5530	3,1300	2,7678	2,4554	2,1843	1,9480	1,7409
27	98,8142	47,0705	29,8748	21,3158	16,2112	12,8337	10,4425	8,6676	7,3032	6,2260	5,3574	4,6452	4,0529	3,5548	3,1317	2,7694	2,4569	2,1858	1,9494	1,7422
28	98,8142	47,0741	29,8794	21,3207	16,2164	12,8387	10,4471	8,6718	7,3072	6,2296	5,3609	4,6484	4,0560	3,5576	3,1343	2,7718	2,4592	2,1880	1,9514	1,7441
29	98,8142	47,0780	29,8843	21,3263	16,2217	12,8434	10,4516	8,6760	7,3109	6,2333	5,3643	4,6516	4,0590	3,5604	3,1369	2,7743	2,4615	2,1901	1,9534	1,7460
30	98,8142	47,0819	29,8900	21,3318	16,2266	12,8480	10,4559	8,6798	7,3147	6,2368	5,3677	4,6548	4,0619	3,5632	3,1396	2,7768	2,4638	2,1923	1,9554	1,7478
31	98,8142	47,0878	29,8957	21,3365	16,2310	12,8523	10,4596	8,6836	7,3183	6,2403	5,3709	4,6579	4,0648	3,5660	3,1422	2,7793	2,4662	2,1945	1,9575	1,7497
32	98,8142	47,0895	29,8969	21,3384	16,2336	12,8545	10,4624	8,6864	7,3212	6,2431	5,3736	4,6604	4,0674	3,5684	3,1446	2,7815	2,4683	2,1965	1,9593	1,7515
33	98,8142	47,0891	29,8986	21,3413	16,2360	12,8577	10,4657	8,6898	7,3245	6,2462	5,3766	4,6634	4,0703	3,5712	3,1472	2,7839	2,4706	2,1986	1,9614	1,7534
34	98,8142	47,0942	29,9048	21,3459	16,2414	12,8629	10,4708	8,6946	7,3289	6,2504	5,3807	4,6674	4,0740	3,5746	3,1504	2,7869	2,4734	2,2013	1,9639	1,7558
35	98,8142	47,0988	29,9070	21,3504	16,2460	12,8678	10,4754	8,6990	7,3331	6,2546	5,3848	4,6712	4,0775	3,5780	3,1535	2,7899	2,4762	2,2039	1,9663	1,7581
36	98,8142	47,0946	29,9096	21,3540	16,2504	12,8721	10,4795	8,7030	7,3372	6,2588	5,3887	4,6749	4,0810	3,5813	3,1567	2,7929	2,4790	2,2066	1,9689	1,7605
37	98,8142	47,1101	29,9224	21,3656	16,2604	12,8808	10,4874	8,7105	7,3444	6,2653	5,3947	4,6804	4,0862	3,5861	3,1611	2,7970	2,4829	2,2102	1,9723	1,7637
38	98,8142	47,1093	29,9245	21,3682	16,2630	12,8838	10,4911	8,7147	7,3483	6,2690	5,3983	4,6839	4,0895	3,5893	3,1642	2,8000	2,4857	2,2130	1,9749	1,7662
39	98,8142	47,1161	29,9306	21,3734	16,2683	12,8898	10,4975	8,7205	7,3537	6,2741	5,4032	4,6885	4,0939	3,5934	3,1681	2,8038	2,4893	2,2163	1,9781	1,7692
40	98,8142	47,1170	29,9318	21,3761	16,2731	12,8955	10,5027	8,7254	7,3585	6,2788	5,4077	4,6928	4,0980	3,5974	3,1720	2,8075	2,4929	2,2197	1,9813	
41	98,8142	47,1181	29,9360	21,3836	16,2815	12,9029	10,5095	8,7318	7,3647	6,2847	5,4132	4,6981	4,1031	3,6023	3,1766	2,8119	2,4970	2,2237		
42	98,8142	47,1262	29,9491	21,3971	16,2926	12,9126	10,5183	8,7402	7,3724	6,2918	5,4200	4,7045	4,1092	3,6081	3,1821	2,8170	2,5019			
43	98,8142	47,1417	29,9650	21,4085	16,3021	12,9212	10,5266	8,7479	7,3796	6,2987	5,4266	4,7109	4,1153	3,6139	3,1876	2,8223				
44	98,8142	47,1486	29,9666	21,4102	16,3047	12,9249	10,5306	8,7520	7,3841	6,3034	5,4313	4,7157	4,1200	3,6185	3,1922					
45	98,8142	47,1379	29,9607	21,4081	16,3056	12,9270	10,5333	8,7556	7,3882	6,3078	5,4360	4,7204	4,1248	3,6233						
46	98,8142	47,1458	29,9709	21,4198	16,3166	12,9372	10,5436	8,7656	7,3979	6,3172	5,4450	4,7290	4,1330							
47	98,8142	47,1545	29,9834	21,4314	16,3272	12,9483	10,5544	8,7762	7,4082	6,3271	5,4545	4,7381								
48	98,8142	47,1674	29,9946	21,4415	16,3385	12,9596	10,5657	8,7874	7,4191	6,3375	5,4646									
49	98,8142	47,1680	29,9971	21,4487	16,3473	12,9693	10,5760	8,7977	7,4292	6,3476										
50	98,8142	47,1729	30,0105	21,4633	16,3624	12,9845	10,5907	8,8117	7,4428											
51	98,8142	47,1959	30,0325	21,4847	16,3831	13,0038	10,6087	8,8291												
52	98,8142	47,2022	30,0438	21,4985	16,3972	13,0179	10,6231													
53	98,8142	47,2170	30,0626	21,5169	16,4150	13,0360														
54	98,8142	47,2324	30,0789	21,5336	16,4333															
55	98,8142	47,2406	30,0912	21,5504																
56	98,8142	47,2538	30,1133																	
57	98,8142	47,2809																		
58	98,8142																			

Продолжение Таблицы 7

[illegible]

Таблица 8

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

Мужчины / Норма доходности — 10% / 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	0,0816	0,1757	0,2604	0,3484	0,4398	0,5203	0,6154	0,6926	0,7888	0,8637	0,9427	1,0204	1,1007	1,1962	1,2749	1,3530	1,4286	1,5020	1,5824	1,6514	1,7209	1,7886	1,8540
19	0,1036	0,1969	0,2937	0,3944	0,4830	0,5876	0,6727	0,7785	0,8610	0,9480	1,0336	1,1220	1,2270	1,3137	1,3997	1,4829	1,5637	1,6522	1,7282	1,8047	1,8792	1,9512	2,0177
20	0,1027	0,2093	0,3202	0,4178	0,5330	0,6266	0,7431	0,8340	0,9298	1,0240	1,1213	1,2370	1,3324	1,4271	1,5187	1,6077	1,7051	1,7888	1,8731	1,9551	2,0344	2,1076	2,1915
21	0,1175	0,2395	0,3469	0,4738	0,5769	0,7052	0,8052	0,9107	1,0144	1,1216	1,2490	1,3541	1,4583	1,5592	1,6572	1,7644	1,8566	1,9494	2,0397	2,1270	2,2076	2,3000	2,3816
22	0,1344	0,2527	0,3924	0,5060	0,6473	0,7574	0,8736	0,9878	1,1058	1,2461	1,3619	1,4767	1,5877	1,6957	1,8137	1,9153	2,0174	2,1169	2,2130	2,3017	2,4035	2,4934	2,5725
23	0,1304	0,2842	0,4093	0,5649	0,6863	0,8142	0,9400	1,0700	1,2245	1,3520	1,4784	1,6008	1,7197	1,8497	1,9615	2,0740	2,1836	2,2895	2,3872	2,4993	2,5983	2,6854	2,7723
24	0,1695	0,3073	0,4786	0,6123	0,7532	0,8917	1,0349	1,2050	1,3455	1,4848	1,6195	1,7504	1,8937	2,0168	2,1407	2,2614	2,3780	2,4857	2,6091	2,7182	2,8141	2,9098	3,0051
25	0,1518	0,3406	0,4879	0,6431	0,7958	0,9536	1,1410	1,2957	1,4492	1,5976	1,7419	1,8997	2,0354	2,1719	2,3049	2,4334	2,5520	2,6880	2,8082	2,9139	3,0194	3,1244	3,2301
26	0,2080	0,3702	0,5412	0,7094	0,8832	1,0897	1,2602	1,4292	1,5927	1,7517	1,9255	2,0750	2,2254	2,3719	2,5134	2,6441	2,7939	2,9264	3,0428	3,1590	3,2746	3,3910	3,5048
27	0,1788	0,3673	0,5527	0,7442	0,9718	1,1597	1,3460	1,5263	1,7015	1,8931	2,0579	2,2236	2,3851	2,5411	2,6851	2,8502	2,9962	3,1245	3,2526	3,3801	3,5084	3,6338	3,7537
28	0,2077	0,4120	0,6231	0,8739	1,0809	1,2862	1,4848	1,6779	1,8890	2,0706	2,2532	2,4311	2,6030	2,7617	2,9437	3,1045	3,2459	3,3870	3,5275	3,6689	3,8071	3,9392	4,0657
29	0,2251	0,4578	0,7342	0,9624	1,1887	1,4076	1,6204	1,8531	2,0532	2,2546	2,4507	2,6401	2,8150	3,0156	3,1929	3,3487	3,5043	3,6591	3,8150	3,9672	4,1129	4,2523	4,3997
30	0,2565	0,5612	0,8128	1,0622	1,3036	1,5382	1,7947	2,0153	2,2372	2,4534	2,6623	2,8551	3,0762	3,2716	3,4434	3,6149	3,7856	3,9574	4,1253	4,2859	4,4395	4,6020	4,7463
31	0,3361	0,6135	0,8885	1,1547	1,4133	1,6962	1,9395	2,1842	2,4226	2,6529	2,8656	3,1094	3,3249	3,5143	3,7034	3,8917	4,0811	4,2662	4,4433	4,6127	4,7919	4,9511	5,1127
32	0,3061	0,6097	0,9034	1,1889	1,5010	1,7695	2,0396	2,3027	2,5568	2,7915	3,0606	3,2984	3,5075	3,7161	3,9239	4,1329	4,3372	4,5327	4,7196	4,9174	5,0930	5,2714	5,4393
33	0,3349	0,6589	0,9739	1,3183	1,6145	1,9125	2,2027	2,4831	2,7420	3,0389	3,3013	3,5319	3,7621	3,9913	4,2220	4,4474	4,6630	4,8692	5,0874	5,2812	5,4779	5,6632	5,8499
34	0,3576	0,7051	1,0852	1,4121	1,7409	2,0612	2,3707	2,6564	2,9840	3,2735	3,5281	3,7821	4,0350	4,2896	4,5383	4,7763	5,0039	5,2446	5,4585	5,6756	5,8801	6,0861	6,2863
35	0,3837	0,8032	1,1640	1,5269	1,8805	2,2221	2,5375	2,8990	3,2187	3,4996	3,7801	4,0592	4,3402	4,6147	4,8774	5,1286	5,3944	5,6304	5,8701	6,0958	6,3232	6,5442	6,7543
36	0,4632	0,8616	1,2623	1,6527	2,0298	2,3780	2,7772	3,1301	3,4403	3,7499	4,0581	4,3684	4,6715	4,9615	5,2389	5,5323	5,7929	6,0575	6,3067	6,5578	6,8018	7,0338	7,2650
37	0,4402	0,8830	1,3143	1,7310	2,1157	2,5568	2,9468	3,2895	3,6316	3,9722	4,3150	4,6499	4,9703	5,2768	5,6010	5,8890	6,1814	6,4567	6,7342	7,0037	7,2601	7,5155	7,7464
38	0,4891	0,9654	1,4259	1,8509	2,3382	2,7690	3,1476	3,5255	3,9017	4,2804	4,6504	5,0044	5,3429	5,7011	6,0192	6,3422	6,6463	6,9528	7,2506	7,5338	7,8160	8,0711	8,3637
39	0,5266	1,0354	1,5051	2,0437	2,5197	2,9382	3,3559	3,7717	4,1902	4,5991	4,9903	5,3645	5,7604	6,1119	6,4689	6,8050	7,1438	7,4729	7,7859	8,0978	8,3797	8,7031	8,9806
40	0,5625	1,0818	1,6773	2,2036	2,6663	3,1281	3,5878	4,0505	4,5026	4,9351	5,3488	5,7865	6,1752	6,5699	6,9415	7,3160	7,6799	8,0260	8,3708	8,6825	9,0401	9,3468	9,6603
41	0,5744	1,2330	1,8151	2,3268	2,8375	3,3460	3,8578	4,3578	4,8362	5,2937	5,7778	6,2077	6,6442	7,0552	7,4694	7,8719	8,2546	8,6360	8,9807	9,3762	9,7154	10,0623	10,3796
42	0,7284	1,3724	1,9384	2,5033	3,0657	3,6318	4,1849	4,7141	5,2202	5,7556	6,2311	6,7139	7,1685	7,6268	8,0719	8,4953	8,9172	9,2985	9,7359	10,1112	10,4948	10,8458	
43	0,7133	1,3404	1,9662	2,5892	3,2163	3,8290	4,4152	4,9758	5,5690	6,0958	6,6306	7,1342	7,6419	8,1350	8,6040	9,0713	9,4937	9,9783	10,3940	10,8190	11,2078		
44	0,6945	1,3877	2,0777	2,7723	3,4509	4,1002	4,7212	5,3782	5,9617	6,5541	7,1129	7,6742	8,2204	8,7399	9,2575	9,7593	10,2621	10,7225	11,1932	11,6239			
45	0,7676	1,5318	2,3010	3,0525	3,7716	4,4593	5,1868	5,8330	6,4891	7,1068	7,7295	8,3343	8,9096	9,4828	10,0010	10,5254	11,1052	11,6265	12,1035				
46	0,8469	1,6993	2,5322	3,3290	4,0911	4,8974	5,6135	6,3406	7,0251	7,7152	8,3855	9,0231	9,6583	10,2325	10,8912	11,4563	12,0340	12,5625					
47	0,9454	1,8691	2,7529	3,5981	4,4923	5,2865	6,0928	6,8520	7,6173	8,3608	9,0678	9,7724	10,4092	11,1398	11,7664	12,4071	12,9933						
48	1,0254	2,0065	2,9448	3,9375	4,8191	5,7143	6,5571	7,4067	8,2320	9,0170	9,7991	10,5060	11,3171	12,0127	12,7240	13,3748							
49	1,0900	2,1324	3,2353	4,2148	5,2093	6,1457	7,0896	8,0064	8,8785	9,7474	10,5328	11,4339	12,2068	12,9969	13,7200								
50	1,1589	2,3849	3,4738	4,5794	5,6203	6,6697	7,6889	8,6584	9,6244	10,4975	11,4992	12,3584	13,2369	14,0406									
51	1,3639	2,5752	3,8051	4,9631	6,1304	7,2643	8,3428	9,4174	10,3887	11,5030	12,4589	13,4361	14,3302										
52	1,3503	2,7212	4,0120	5,3131	6,5771	7,7792	8,9770	10,0597	11,3018	12,3672	13,4565	14,4532											
53	1,5279	2,9665	4,4167	5,8253	7,1652	8,5001	9,7068	11,0911	12,2785	13,4925	14,6033												
54	1,6061	3,2252	4,7979	6,2937	7,7842	9,1313	10,6769	12,0026	13,3579	14,5981													
55	1,8090	3,5662	5,2375	6,9028	8,4080	10,1349	11,6161	13,1304	14,5161														
56	1,9672	3,8384	5,7027	7,3878	9,3212	10,9794	12,6748	14,2261															
57	2,0981	4,1885	6,0780	8,2458	10,1052	12,0062	13,7456																
58	2,3470	4,4683	6,9021	8,9897	11,1240	13,0769																	
59	2,3875	5,1267	7,4762	9,8783	12,0762																		
60	3,0841	5,7295	8,4341	10,9088																			
61	2,9991	6,0654	8,8710																				
62	3,4734	6,6515																					
63	3,6171																						

Продолжение Таблицы 8

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	
1,9144	1,9836	2,0448	2,0986	2,1523	2,2057	2,2595	2,3121	2,3624	2,4104	2,4613	2,5065	2,5524	2,5956	2,6392	2,6815	2,7217	2,7618	2,7980	2,8396	2,8752	2,9117	2,9451	
2,0939	2,1613	2,2205	2,2796	2,3384	2,3976	2,4555	2,5108	2,5638	2,6198	2,6695	2,7201	2,7676	2,8156	2,8621	2,9064	2,9506	2,9904	3,0362	3,0755	3,1156	3,1523		
2,2657	2,3309	2,3959	2,4607	2,5259	2,5896	2,6506	2,7089	2,7706	2,8253	2,8810	2,9333	2,9861	3,0374	3,0862	3,1348	3,1787	3,2291	3,2723	3,3165	3,3569			
2,4534	2,5251	2,5964	2,6682	2,7384	2,8055	2,8697	2,9376	2,9979	3,0591	3,1168	3,1749	3,2314	3,2851	3,3386	3,3870	3,4424	3,4900	3,5387	3,5832				
2,6514	2,7300	2,8090	2,8863	2,9602	3,0309	3,1057	3,1721	3,2395	3,3030	3,3670	3,4292	3,4884	3,5473	3,6005	3,6616	3,7141	3,7676	3,8167					
2,8589	2,9459	3,0310	3,1124	3,1903	3,2727	3,3458	3,4201	3,4901	3,5606	3,6290	3,6942	3,7591	3,8177	3,8850	3,9428	4,0018	4,0558						
3,1011	3,1948	3,2844	3,3702	3,4609	3,5415	3,6233	3,7003	3,7780	3,8534	3,9252	3,9966	4,0612	4,1354	4,1990	4,2640	4,3234							
3,3333	3,4321	3,5266	3,6266	3,7153	3,8055	3,8903	3,9759	4,0590	4,1380	4,2168	4,2880	4,3697	4,4397	4,5113	4,5769								
3,6136	3,7177	3,8278	3,9256	4,0249	4,1184	4,2127	4,3042	4,3913	4,4781	4,5565	4,6465	4,7236	4,8025	4,8747									
3,8685	3,9898	4,0976	4,2071	4,3101	4,4140	4,5149	4,6109	4,7065	4,7930	4,8921	4,9772	5,0642	5,1437										
4,1994	4,3182	4,4388	4,5523	4,6668	4,7780	4,8838	4,9891	5,0844	5,1936	5,2874	5,3832	5,4709											
4,5306	4,6635	4,7887	4,9149	5,0374	5,1540	5,2701	5,3751	5,4955	5,5988	5,7045	5,8011												
4,8928	5,0308	5,1699	5,3050	5,4335	5,5616	5,6773	5,8101	5,9239	6,0404	6,1469													
5,2648	5,4182	5,5672	5,7089	5,8501	5,9777	6,1241	6,2497	6,3781	6,4956														
5,6085	5,7729	5,9293	6,0851	6,2260	6,3875	6,5261	6,6678	6,7975															
6,0313	6,2038	6,3757	6,5311	6,7094	6,8623	7,0186																	
6,4767	6,6664	6,8379	7,0346	7,2033	7,3759	7,5337																	
6,9638	7,1530	7,3702	7,5564	7,7468	7,9211																		
7,4740	7,7137	7,9194	8,1296	8,3220																			
8,0113	8,2386	8,4709	8,6834																				
8,6147	8,8714	9,1062																					
9,2642	9,5237																						
9,9473																							

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	0,0080	0,0083	0,0087	0,0092	0,0095	0,0100	0,0103	0,0109	0,0112	0,0116	0,0119	0,0124	0,0130	0,0134	0,0138	0,0142	0,0147	0,0151	0,0155	0,0160	0,0164	0,0168
19	0,0090	0,0090	0,0094	0,0099	0,0101	0,0107	0,0110	0,0116	0,0119	0,0123	0,0127	0,0131	0,0138	0,0142	0,0147	0,0152	0,0156	0,0161	0,0166	0,0170	0,0174	0,0179	0,0183
20	0,0089	0,0095	0,0102	0,0104	0,0112	0,0114	0,0121	0,0124	0,0128	0,0133	0,0138	0,0145	0,0150	0,0155	0,0160	0,0164	0,0170	0,0175	0,0180	0,0184	0,0189	0,0193	0,0199
21	0,0102	0,0109	0,0111	0,0119	0,0121	0,0129	0,0131	0,0136	0,0140	0,0145	0,0153	0,0159	0,0164	0,0169	0,0174	0,0181	0,0186	0,0191	0,0196	0,0201	0,0205	0,0211	0,0216
22	0,0117	0,0115	0,0125	0,0127	0,0136	0,0138	0,0143	0,0147	0,0153	0,0162	0,0167	0,0173	0,0179	0,0184	0,0191	0,0196	0,0202	0,0208	0,0213	0,0218	0,0224	0,0229	0,0234
23	0,0113	0,0130	0,0130	0,0141	0,0144	0,0149	0,0154	0,0160	0,0170	0,0176	0,0182	0,0188	0,0194	0,0201	0,0207	0,0213	0,0219	0,0225	0,0230	0,0237	0,0243	0,0248	0,0253
24	0,0147	0,0140	0,0153	0,0153	0,0158	0,0163	0,0169	0,0180	0,0186	0,0193	0,0199	0,0206	0,0214	0,0220	0,0226	0,0233	0,0239	0,0244	0,0252	0,0258	0,0263	0,0269	0,0274
25	0,0132	0,0155	0,0156	0,0161	0,0167	0,0174	0,0187	0,0194	0,0201	0,0208	0,0215	0,0223	0,0230	0,0237	0,0244	0,0251	0,0257	0,0265	0,0272	0,0277	0,0283	0,0289	0,0296
26	0,0181	0,0169	0,0173	0,0178	0,0185	0,0199	0,0206	0,0214	0,0221	0,0228	0,0238	0,0244	0,0252	0,0259	0,0266	0,0273	0,0281	0,0289	0,0295	0,0301	0,0308	0,0315	0,0321
27	0,0156	0,0168	0,0176	0,0186	0,0204	0,0212	0,0221	0,0229	0,0236	0,0247	0,0254	0,0262	0,0270	0,0278	0,0285	0,0294	0,0302	0,0309	0,0316	0,0323	0,0330	0,0338	0,0345
28	0,0181	0,0188	0,0199	0,0219	0,0227	0,0235	0,0243	0,0251	0,0263	0,0270	0,0279	0,0287	0,0295	0,0303	0,0313	0,0321	0,0328	0,0336	0,0343	0,0351	0,0359	0,0367	0,0375
29	0,0196	0,0209	0,0234	0,0241	0,0250	0,0258	0,0266	0,0278	0,0286	0,0295	0,0304	0,0312	0,0320	0,0331	0,0340	0,0347	0,0355	0,0363	0,0372	0,0381	0,0389	0,0397	0,0407
30	0,0223	0,0256	0,0260	0,0267	0,0274	0,0282	0,0295	0,0303	0,0312	0,0321	0,0330	0,0338	0,0350	0,0360	0,0368	0,0376	0,0385	0,0394	0,0403	0,0412	0,0421	0,0431	0,0440
31	0,0293	0,0280	0,0284	0,0290	0,0297	0,0311	0,0319	0,0329	0,0338	0,0348	0,0356	0,0369	0,0379	0,0387	0,0396	0,0406	0,0416	0,0426	0,0436	0,0445	0,0456	0,0466	0,0476
32	0,0267	0,0279	0,0289	0,0299	0,0316	0,0325	0,0336	0,0347	0,0357	0,0366	0,0381	0,0392	0,0401	0,0410	0,0420	0,0431	0,0443	0,0453	0,0464	0,0476	0,0486	0,0497	0,0508
33	0,0292	0,0301	0,0311	0,0331	0,0340	0,0352	0,0363	0,0374	0,0384	0,0400	0,0412	0,0421	0,0431	0,0442	0,0454	0,0466	0,0477	0,0488	0,0502	0,0513	0,0525	0,0536	0,0548
34	0,0312	0,0323	0,0347	0,0355	0,0367	0,0379	0,0391	0,0401	0,0418	0,0431	0,0441	0,0451	0,0463	0,0476	0,0489	0,0501	0,0514	0,0528	0,0540	0,0553	0,0565	0,0578	0,0591
35	0,0334	0,0368	0,0373	0,0385	0,0397	0,0409	0,0419	0,0438	0,0452	0,0462	0,0473	0,0486	0,0499	0,0513	0,0527	0,0540	0,0555	0,0569	0,0583	0,0596	0,0610	0,0625	0,0638
36	0,0404	0,0395	0,0404	0,0417	0,0429	0,0439	0,0460	0,0474	0,0484	0,0496	0,0509	0,0524	0,0539	0,0553	0,0568	0,0584	0,0599	0,0614	0,0629	0,0644	0,0659	0,0674	0,0690
37	0,0384	0,0404	0,0421	0,0436	0,0447	0,0472	0,0488	0,0499	0,0512	0,0526	0,0542	0,0559	0,0575	0,0590	0,0608	0,0624	0,0641	0,0657	0,0674	0,0690	0,0707	0,0724	0,0739
38	0,0426	0,0442	0,0457	0,0467	0,0495	0,0512	0,0522	0,0535	0,0551	0,0568	0,0586	0,0603	0,0620	0,0640	0,0656	0,0674	0,0692	0,0710	0,0729	0,0746	0,0765	0,0781	0,0802
39	0,0459	0,0474	0,0483	0,0516	0,0534	0,0544	0,0558	0,0574	0,0593	0,0612	0,0630	0,0648	0,0670	0,0688	0,0708	0,0726	0,0747	0,0767	0,0786	0,0806	0,0824	0,0847	0,0866
40	0,0491	0,0496	0,0538	0,0557	0,0566	0,0580	0,0597	0,0617	0,0638	0,0658	0,0677	0,0701	0,0721	0,0742	0,0763	0,0784	0,0806	0,0827	0,0850	0,0869	0,0894	0,0915	0,0938
41	0,0501	0,0565	0,0583	0,0589	0,0603	0,0621	0,0643	0,0666	0,0687	0,0708	0,0734	0,0755	0,0779	0,0801	0,0824	0,0848	0,0871	0,0896	0,0917	0,0945	0,0968	0,0992	0,1015
42	0,0636	0,0630	0,0624	0,0635	0,0653	0,0676	0,0700	0,0723	0,0744	0,0773	0,0795	0,0820	0,0844	0,0870	0,0896	0,0921	0,0947	0,0971	0,1001	0,1026	0,1053	0,1078	
43	0,0623	0,0616	0,0633	0,0657	0,0685	0,0714	0,0740	0,0764	0,0796	0,0821	0,0849	0,0875	0,0903	0,0932	0,0960	0,0989	0,1014	0,1048	0,1076	0,1105	0,1133		
44	0,0606	0,0637	0,0669	0,0704	0,0736	0,0765	0,0792	0,0828	0,0855	0,0885	0,0914	0,0945	0,0976	0,1006	0,1038	0,1066	0,1103	0,1134	0,1167	0,1197			
45	0,0670	0,0704	0,0742	0,0777	0,0807	0,0835	0,0873	0,0901	0,0934	0,0964	0,0998	0,1032	0,1064	0,1099	0,1129	0,1170	0,1203	0,1239	0,1272				
46	0,0740	0,0782	0,0818	0,0849	0,0877	0,0919	0,0948	0,0984	0,1016	0,1052	0,1089	0,1124	0,1162	0,1194	0,1239	0,1276	0,1315	0,1351					
47	0,0827	0,0861	0,0891	0,0919	0,0965	0,0995	0,1033	0,1067	0,1107	0,1146	0,1184	0,1225	0,1261	0,1310	0,1349	0,1393	0,1433						
48	0,0897	0,0925	0,0954	0,1007	0,1038	0,1079	0,1116	0,1158	0,1202	0,1243	0,1288	0,1326	0,1380	0,1424	0,1472	0,1515							
49	0,0954	0,0984	0,1049	0,1080	0,1125	0,1164	0,1211	0,1258	0,1303	0,1352	0,1393	0,1454	0,1501	0,1554	0,1601								
50	0,1014	0,1102	0,1129	0,1178	0,1219	0,1270	0,1321	0,1369	0,1422	0,1467	0,1534	0,1585	0,1643	0,1696									
51	0,1195	0,1193	0,1241	0,1281	0,1335	0,1390	0,1442	0,1500	0,1547	0,1621	0,1677	0,1741	0,1798										
52	0,1184	0,1261	0,1310	0,1375	0,1437	0,1495	0,1559	0,1611	0,1694	0,1756	0,1826	0,1889											
53	0,1341	0,1377	0,1446	0,1513	0,1573	0,1642	0,1696	0,1789	0,1855	0,1932	0,2001												
54	0,1410	0,1500	0,1575	0,1640	0,1717	0,1774	0,1878	0,1950	0,2035	0,2110													
55	0,1590	0,1663	0,1726	0,1808	0,1865	0,1982	0,2059	0,2152	0,2233														
56	0,1731	0,1794	0,1886	0,1943	0,2079	0,2161	0,2264	0,2351															
57	0,1848	0,1962	0,2016	0,2178	0,2266	0,2379	0,2474																
58	0,2070	0,2097	0,2296	0,2385	0,2508	0,2608																	
59	0,2106	0,2410	0,2495	0,2632	0,2738																		
60	0,2729	0,2706	0,2832	0,2928																			
61	0,2652	0,2865	0,2984																				
62	0,3080	0,3158																					
63	0,3212																						

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	
0,0171	0,0176	0,0180	0,0183	0,0186	0,0190	0,0193	0,0197	0,0200	0,0204	0,0207	0,0210	0,0214	0,0217	0,0220	0,0223	0,0226	0,0229	0,0232	0,0235	0,0238	0,0240	0,0243	18
0,0188	0,0192	0,0195	0,0199	0,0203	0,0207	0,0211	0,0214	0,0218	0,0222	0,0225	0,0229	0,0232	0,0236	0,0239	0,0242	0,0246	0,0249	0,0252	0,0255	0,0258	0,0261		19
0,0203	0,0207	0,0211	0,0215	0,0219	0,0224	0,0228	0,0232	0,0236	0,0240	0,0244	0,0247	0,0251	0,0255	0,0258	0,0262	0,0265	0,0269	0,0272	0,0276	0,0279			20
0,0220	0,0225	0,0229	0,0234	0,0238	0,0243	0,0247	0,0252	0,0256	0,0260	0,0264	0,0268	0,0272	0,0276	0,0280	0,0284	0,0288	0,0292	0,0295	0,0299				21
0,0239	0,0244	0,0249	0,0253	0,0258	0,0263	0,0268	0,0272	0,0277	0,0282	0,0286	0,0291	0,0295	0,0299	0,0303	0,0308	0,0312	0,0316	0,0319					22
0,0258	0,0263	0,0269	0,0274	0,0279	0,0284	0,0289	0,0294	0,0299	0,0304	0,0309	0,0314	0,0319	0,0323	0,0328	0,0332	0,0337	0,0341						23
0,0280	0,0286	0,0292	0,0297	0,0303	0,0309	0,0314	0,0319	0,0325	0,0330	0,0335	0,0341	0,0345	0,0351	0,0356	0,0361	0,0365							24
0,0302	0,0308	0,0314	0,0321	0,0326	0,0333	0,0338	0,0344	0,0350	0,0356	0,0361	0,0366	0,0373	0,0378	0,0383	0,0388								25
0,0328	0,0335	0,0342	0,0348	0,0355	0,0361	0,0367	0,0374	0,0380	0,0386	0,0392	0,0398	0,0404	0,0410	0,0416									26
0,0352	0,0360	0,0367	0,0374	0,0381	0,0388	0,0395	0,0402	0,0408	0,0415	0,0422	0,0428	0,0435	0,0441										27
0,0383	0,0391	0,0399	0,0406	0,0414	0,0421	0,0429	0,0436	0,0443	0,0451	0,0458	0,0465	0,0472											28
0,0415	0,0423	0,0431	0,0440	0,0448	0,0456	0,0464	0,0472	0,0481	0,0488	0,0496	0,0503												29
0,0449	0,0458	0,0467	0,0476	0,0485	0,0494	0,0502	0,0512	0,0520	0,0529	0,0537													30
0,0485	0,0495	0,0505	0,0515	0,0524	0,0533	0,0544	0,0553	0,0563	0,0571														31
0,0519	0,0529	0,0540	0,0551	0,0560	0,0572	0,0582	0,0593	0,0602															32
0,0560	0,0571	0,0583	0,0594	0,0607	0,0618	0,0629	0,0640																33
0,0604	0,0617	0,0628	0,0642	0,0654	0,0667	0,0679																	34
0,0652	0,0665	0,0681	0,0694	0,0708	0,0720																		35
0,0704	0,0721	0,0735	0,0751	0,0765																			36
0,0758	0,0774	0,0790	0,0806																				37
0,0820	0,0838	0,0855																					38
0,0887	0,0905																						39
0,0958																							40
																							41
																							42
																							43
																							44
																							45
																							46
																							47
																							48
																							49
																							50
																							51
																							52
																							53
																							54
																							55
																							56
																							57
																							58
																							59
																							60
																							61
																							62
																							63

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	0,0211	0,0238	0,0247	0,0259	0,0274	0,0282	0,0299	0,0307	0,0324	0,0333	0,0344	0,0355	0,0368	0,0385	0,0398	0,0411	0,0424	0,0436	0,0451	0,0462	0,0475	0,0487	0,0499
19	0,0268	0,0267	0,0278	0,0293	0,0301	0,0319	0,0327	0,0345	0,0354	0,0365	0,0377	0,0391	0,0410	0,0424	0,0438	0,0451	0,0464	0,0480	0,0493	0,0506	0,0519	0,0532	0,0543
20	0,0266	0,0284	0,0303	0,0311	0,0332	0,0340	0,0361	0,0370	0,0382	0,0395	0,0409	0,0431	0,0446	0,0461	0,0475	0,0489	0,0507	0,0520	0,0535	0,0549	0,0563	0,0575	0,0591
21	0,0304	0,0325	0,0329	0,0353	0,0359	0,0383	0,0391	0,0404	0,0417	0,0433	0,0456	0,0472	0,0488	0,0504	0,0519	0,0538	0,0552	0,0568	0,0583	0,0598	0,0611	0,0629	0,0643
22	0,0348	0,0343	0,0372	0,0377	0,0403	0,0411	0,0425	0,0439	0,0455	0,0481	0,0498	0,0515	0,0532	0,0548	0,0569	0,0584	0,0601	0,0618	0,0634	0,0648	0,0667	0,0683	0,0696
23	0,0338	0,0386	0,0388	0,0421	0,0428	0,0442	0,0457	0,0475	0,0504	0,0523	0,0541	0,0559	0,0577	0,0599	0,0616	0,0634	0,0651	0,0669	0,0684	0,0705	0,0722	0,0737	0,0752
24	0,0439	0,0417	0,0454	0,0456	0,0470	0,0485	0,0504	0,0536	0,0555	0,0574	0,0593	0,0612	0,0636	0,0654	0,0673	0,0692	0,0711	0,0727	0,0749	0,0768	0,0784	0,0800	0,0817
25	0,0393	0,0463	0,0463	0,0479	0,0496	0,0518	0,0556	0,0576	0,0598	0,0619	0,0639	0,0665	0,0684	0,0705	0,0726	0,0746	0,0764	0,0788	0,0808	0,0825	0,0842	0,0860	0,0879
26	0,0539	0,0503	0,0514	0,0529	0,0551	0,0593	0,0614	0,0636	0,0658	0,0679	0,0707	0,0727	0,0749	0,0771	0,0792	0,0811	0,0837	0,0859	0,0877	0,0896	0,0915	0,0936	0,0956
27	0,0463	0,0499	0,0525	0,0555	0,0607	0,0631	0,0656	0,0680	0,0703	0,0734	0,0756	0,0780	0,0804	0,0827	0,0848	0,0876	0,0900	0,0919	0,0939	0,0960	0,0983	0,1005	0,1027
28	0,0538	0,0560	0,0592	0,0652	0,0675	0,0700	0,0725	0,0748	0,0782	0,0804	0,0829	0,0854	0,0879	0,0900	0,0931	0,0956	0,0977	0,0998	0,1021	0,1045	0,1069	0,1092	0,1115
29	0,0583	0,0622	0,0698	0,0718	0,0743	0,0767	0,0791	0,0827	0,0851	0,0877	0,0903	0,0929	0,0952	0,0985	0,1012	0,1034	0,1057	0,1081	0,1107	0,1133	0,1158	0,1182	0,1210
30	0,0665	0,0763	0,0773	0,0794	0,0816	0,0839	0,0878	0,0901	0,0928	0,0956	0,0983	0,1007	0,1042	0,1071	0,1094	0,1118	0,1144	0,1172	0,1200	0,1227	0,1254	0,1284	0,1309
31	0,0871	0,0834	0,0845	0,0863	0,0885	0,0926	0,0949	0,0977	0,1006	0,1035	0,1060	0,1098	0,1129	0,1152	0,1179	0,1206	0,1236	0,1267	0,1296	0,1324	0,1357	0,1385	0,1415
32	0,0793	0,0829	0,0859	0,0889	0,0940	0,0967	0,0999	0,1031	0,1063	0,1090	0,1133	0,1166	0,1192	0,1221	0,1251	0,1284	0,1317	0,1349	0,1380	0,1415	0,1446	0,1479	0,1510
33	0,0868	0,0897	0,0927	0,0986	0,1012	0,1046	0,1080	0,1114	0,1142	0,1189	0,1224	0,1251	0,1282	0,1314	0,1349	0,1385	0,1420	0,1453	0,1492	0,1525	0,1561	0,1595	0,1630
34	0,0927	0,0960	0,1033	0,1057	0,1092	0,1128	0,1164	0,1193	0,1244	0,1283	0,1311	0,1343	0,1378	0,1416	0,1454	0,1491	0,1528	0,1570	0,1606	0,1645	0,1681	0,1720	0,1759
35	0,0995	0,1093	0,1109	0,1144	0,1181	0,1218	0,1247	0,1304	0,1344	0,1374	0,1407	0,1444	0,1485	0,1527	0,1567	0,1606	0,1652	0,1691	0,1733	0,1773	0,1815	0,1857	0,1898
36	0,1201	0,1174	0,1203	0,1239	0,1276	0,1305	0,1367	0,1410	0,1440	0,1475	0,1514	0,1558	0,1603	0,1646	0,1688	0,1738	0,1780	0,1826	0,1869	0,1915	0,1961	0,2006	0,2051
37	0,1142	0,1203	0,1253	0,1298	0,1331	0,1404	0,1452	0,1483	0,1522	0,1565	0,1613	0,1662	0,1709	0,1755	0,1810	0,1855	0,1905	0,1953	0,2003	0,2053	0,2102	0,2152	0,2197
38	0,1269	0,1316	0,1360	0,1390	0,1472	0,1523	0,1553	0,1593	0,1638	0,1690	0,1743	0,1793	0,1843	0,1902	0,1952	0,2006	0,2057	0,2112	0,2167	0,2219	0,2274	0,2323	0,2385
39	0,1366	0,1411	0,1437	0,1535	0,1588	0,1618	0,1658	0,1707	0,1763	0,1820	0,1874	0,1928	0,1992	0,2046	0,2105	0,2160	0,2220	0,2280	0,2337	0,2397	0,2451	0,2519	0,2576
40	0,1459	0,1475	0,1602	0,1657	0,1683	0,1724	0,1776	0,1836	0,1898	0,1957	0,2015	0,2085	0,2143	0,2207	0,2268	0,2333	0,2398	0,2461	0,2526	0,2585	0,2659	0,2722	0,2788
41	0,1491	0,1682	0,1735	0,1752	0,1793	0,1848	0,1914	0,1981	0,2044	0,2106	0,2184	0,2246	0,2315	0,2381	0,2452	0,2523	0,2591	0,2663	0,2727	0,2809	0,2877	0,2950	0,3018
42	0,1891	0,1875	0,1856	0,1888	0,1941	0,2010	0,2081	0,2149	0,2214	0,2298	0,2364	0,2439	0,2510	0,2587	0,2664	0,2738	0,2816	0,2886	0,2976	0,3051	0,3131	0,3205	
43	0,1852	0,1831	0,1883	0,1954	0,2039	0,2122	0,2199	0,2272	0,2367	0,2440	0,2524	0,2601	0,2686	0,2771	0,2853	0,2939	0,3015	0,3115	0,3197	0,3286	0,3367		
44	0,1803	0,1896	0,1990	0,2094	0,2190	0,2276	0,2356	0,2462	0,2541	0,2632	0,2717	0,2809	0,2902	0,2992	0,3086	0,3169	0,3279	0,3370	0,3467	0,3557			
45	0,1994	0,2094	0,2207	0,2309	0,2399	0,2482	0,2596	0,2679	0,2777	0,2867	0,2967	0,3067	0,3164	0,3267	0,3357	0,3478	0,3576	0,3683	0,3781				
46	0,2201	0,2326	0,2433	0,2523	0,2608	0,2733	0,2820	0,2924	0,3020	0,3128	0,3237	0,3341	0,3453	0,3550	0,3683	0,3791	0,3908	0,4016					
47	0,2458	0,2561	0,2648	0,2732	0,2870	0,2959	0,3071	0,3172	0,3289	0,3407	0,3520	0,3641	0,3746	0,3893	0,4010	0,4139	0,4257						
48	0,2667	0,2751	0,2836	0,2994	0,3086	0,3207	0,3316	0,3443	0,3571	0,3694	0,3826	0,3940	0,4102	0,4230	0,4372	0,4501							
49	0,2835	0,2925	0,3119	0,3212	0,3344	0,3461	0,3600	0,3739	0,3872	0,4017	0,4140	0,4319	0,4460	0,4616	0,4757								
50	0,3015	0,3275	0,3357	0,3500	0,3622	0,3773	0,3924	0,4068	0,4226	0,4358	0,4557	0,4710	0,4881	0,5036									
51	0,3553	0,3545	0,3688	0,3807	0,3968	0,4131	0,4284	0,4455	0,4596	0,4816	0,4982	0,5170	0,5340										
52	0,3518	0,3748	0,3894	0,4085	0,4270	0,4440	0,4631	0,4785	0,5031	0,5214	0,5423	0,5609											
53	0,3984	0,4093	0,4297	0,4493	0,4672	0,4878	0,5039	0,5312	0,5509	0,5738	0,5941												
54	0,4190	0,4456	0,4679	0,4872	0,5099	0,5269	0,5577	0,5791	0,6043	0,6264													
55	0,4723	0,4938	0,5125	0,5368	0,5538	0,5885	0,6113	0,6388	0,6628														
56	0,5141	0,5326	0,5599	0,5769	0,6171	0,6416	0,6719	0,6979															
57	0,5488	0,5824	0,5986	0,6465	0,6726	0,7060	0,7341																
58	0,6145	0,6224	0,6816	0,7078	0,7442	0,7739																	
59	0,6251	0,7151	0,7405	0,7809	0,8123																		
60	0,8096	0,8028	0,8400	0,8685																			
61	0,7868	0,8497	0,8849																				
62	0,9133	0,9364																					
63	0,9522																						

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	
0,0509	0,0523	0,0534	0,0544	0,0555	0,0565	0,0576	0,0586	0,0596	0,0606	0,0617	0,0626	0,0636	0,0645	0,0655	0,0664	0,0673	0,0682	0,0690	0,0699	0,0707	0,0715	0,0723	
0,0558	0,0571	0,0581	0,0592	0,0604	0,0615	0,0627	0,0638	0,0648	0,0660	0,0670	0,0681	0,0691	0,0701	0,0711	0,0721	0,0731	0,0740	0,0750	0,0759	0,0768	0,0777		
0,0605	0,0616	0,0628	0,0640	0,0653	0,0666	0,0678	0,0689	0,0702	0,0713	0,0725	0,0736	0,0747	0,0758	0,0769	0,0780	0,0789	0,0801	0,0810	0,0820	0,0830			
0,0656	0,0669	0,0682	0,0696	0,0709	0,0722	0,0735	0,0749	0,0761	0,0774	0,0786	0,0798	0,0810	0,0822	0,0834	0,0844	0,0857	0,0868	0,0879	0,0889				
0,0710	0,0725	0,0739	0,0754	0,0769	0,0782	0,0797	0,0811	0,0825	0,0838	0,0851	0,0865	0,0877	0,0890	0,0902	0,0916	0,0927	0,0939	0,0951					
0,0767	0,0783	0,0799	0,0815	0,0830	0,0847	0,0861	0,0876	0,0891	0,0905	0,0920	0,0934	0,0948	0,0961	0,0976	0,0989	0,1002	0,1014						
0,0834	0,0851	0,0868	0,0885	0,0903	0,0918	0,0935	0,0951	0,0967	0,0983	0,0998	0,1013	0,1027	0,1044	0,1058	0,1073	0,1086							
0,0898	0,0917	0,0934	0,0954	0,0971	0,0989	0,1006	0,1024	0,1041	0,1058	0,1075	0,1090	0,1109	0,1124	0,1140	0,1155								
0,0976	0,0995	0,1017	0,1035	0,1055	0,1074	0,1093	0,1112	0,1130	0,1149	0,1165	0,1185	0,1202	0,1220	0,1236									
0,1047	0,1071	0,1091	0,1113	0,1133	0,1154	0,1175	0,1195	0,1215	0,1233	0,1255	0,1274	0,1294	0,1312										
0,1140	0,1162	0,1186	0,1208	0,1231	0,1253	0,1275	0,1297	0,1318	0,1342	0,1362	0,1384	0,1403											
0,1234	0,1259	0,1283	0,1308	0,1333	0,1357	0,1381	0,1403	0,1430	0,1452	0,1476	0,1497												
0,1337	0,1363	0,1390	0,1417	0,1443	0,1470	0,1494	0,1523	0,1548	0,1574	0,1597													
0,1443	0,1473	0,1503	0,1531	0,1560	0,1586	0,1618	0,1645	0,1674	0,1700														
0,1542	0,1575	0,1606	0,1638	0,1667	0,1702	0,1731	0,1763	0,1791															
0,1665	0,1699	0,1734	0,1766	0,1804	0,1837	0,1871	0,1903																
0,1796	0,1834	0,1868	0,1911	0,1946	0,1984	0,2019																	
0,1940	0,1977	0,2024	0,2063	0,2104	0,2143																		
0,2092	0,2143	0,2186	0,2232	0,2274																			
0,2253	0,2300	0,2350	0,2396																				
0,2437	0,2492	0,2542																					
0,2636	0,2692																						
0,2849																							
																		</					

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	0,0816	0,0921	0,0953	0,1001	0,1057	0,1089	0,1153	0,1185	0,1251	0,1285	0,1328	0,1371	0,1419	0,1488	0,1537	0,1587	0,1636	0,1683	0,1740	0,1785	0,1833	0,1880	0,1925
19	0,1036	0,1032	0,1075	0,1133	0,1161	0,1231	0,1261	0,1333	0,1366	0,1411	0,1456	0,1508	0,1583	0,1636	0,1689	0,1741	0,1792	0,1853	0,1902	0,1953	0,2004	0,2053	0,2098
20	0,1027	0,1097	0,1172	0,1200	0,1281	0,1312	0,1393	0,1428	0,1476	0,1525	0,1581	0,1664	0,1720	0,1778	0,1834	0,1889	0,1956	0,2009	0,2064	0,2119	0,2172	0,2220	0,2282
21	0,1175	0,1255	0,1270	0,1362	0,1388	0,1478	0,1511	0,1560	0,1611	0,1671	0,1762	0,1823	0,1885	0,1945	0,2004	0,2076	0,2132	0,2192	0,2251	0,2308	0,2360	0,2427	0,2483
22	0,1344	0,1325	0,1437	0,1465	0,1557	0,1588	0,1640	0,1693	0,1758	0,1858	0,1923	0,1989	0,2054	0,2117	0,2195	0,2256	0,2320	0,2383	0,2445	0,2501	0,2574	0,2635	0,2687
23	0,1304	0,1490	0,1499	0,1624	0,1652	0,1707	0,1765	0,1835	0,1947	0,2017	0,2089	0,2158	0,2226	0,2311	0,2377	0,2446	0,2514	0,2581	0,2641	0,2720	0,2786	0,2842	0,2901
24	0,1695	0,1611	0,1753	0,1761	0,1813	0,1871	0,1944	0,2068	0,2141	0,2217	0,2290	0,2363	0,2454	0,2523	0,2597	0,2670	0,2742	0,2806	0,2892	0,2963	0,3023	0,3086	0,3150
25	0,1518	0,1786	0,1787	0,1850	0,1917	0,2001	0,2144	0,2225	0,2308	0,2388	0,2466	0,2566	0,2641	0,2721	0,2800	0,2877	0,2947	0,3039	0,3117	0,3182	0,3249	0,3319	0,3392
26	0,2080	0,1942	0,1983	0,2042	0,2128	0,2288	0,2370	0,2456	0,2539	0,2620	0,2728	0,2806	0,2891	0,2975	0,3057	0,3131	0,3231	0,3314	0,3383	0,3456	0,3531	0,3610	0,3689
27	0,1788	0,1926	0,2025	0,2142	0,2342	0,2436	0,2533	0,2624	0,2714	0,2834	0,2918	0,3010	0,3102	0,3191	0,3270	0,3380	0,3470	0,3545	0,3623	0,3704	0,3790	0,3876	0,3959
28	0,2077	0,2161	0,2283	0,2516	0,2606	0,2703	0,2796	0,2887	0,3016	0,3103	0,3199	0,3296	0,3390	0,3474	0,3592	0,3688	0,3767	0,3850	0,3938	0,4030	0,4123	0,4212	0,4299
29	0,2251	0,2401	0,2692	0,2772	0,2868	0,2961	0,3054	0,3192	0,3282	0,3383	0,3485	0,3585	0,3672	0,3800	0,3903	0,3986	0,4075	0,4169	0,4268	0,4368	0,4465	0,4559	0,4665
30	0,2565	0,2945	0,2981	0,3062	0,3147	0,3238	0,3385	0,3475	0,3580	0,3686	0,3791	0,3883	0,4020	0,4130	0,4217	0,4312	0,4412	0,4519	0,4627	0,4731	0,4833	0,4948	0,5048
31	0,3361	0,3220	0,3260	0,3330	0,3414	0,3573	0,3662	0,3770	0,3881	0,3991	0,4086	0,4235	0,4352	0,4444	0,4545	0,4652	0,4767	0,4883	0,4996	0,5105	0,5231	0,5339	0,5454
32	0,3061	0,3199	0,3315	0,3429	0,3627	0,3729	0,3853	0,3977	0,4100	0,4204	0,4369	0,4498	0,4597	0,4706	0,4823	0,4949	0,5076	0,5199	0,5318	0,5455	0,5573	0,5699	0,5819
33	0,3349	0,3459	0,3574	0,3804	0,3904	0,4034	0,4165	0,4294	0,4403	0,4583	0,4720	0,4825	0,4941	0,5066	0,5201	0,5338	0,5471	0,5600	0,5749	0,5877	0,6014	0,6144	0,6280
34	0,3576	0,3701	0,3984	0,4077	0,4212	0,4351	0,4488	0,4599	0,4797	0,4944	0,5053	0,5176	0,5310	0,5456	0,5604	0,5748	0,5887	0,6049	0,6188	0,6336	0,6477	0,6626	0,6774
35	0,3837	0,4217	0,4276	0,4411	0,4554	0,4696	0,4809	0,5026	0,5183	0,5295	0,5425	0,5567	0,5724	0,5884	0,6039	0,6189	0,6365	0,6515	0,6677	0,6830	0,6992	0,7153	0,7309
36	0,4632	0,4526	0,4640	0,4778	0,4921	0,5031	0,5270	0,5435	0,5549	0,5684	0,5836	0,6004	0,6176	0,6343	0,6505	0,6696	0,6858	0,7033	0,7200	0,7376	0,7552	0,7722	0,7897
37	0,4402	0,4637	0,4831	0,5006	0,5130	0,5411	0,5595	0,5717	0,5864	0,6029	0,6214	0,6402	0,6584	0,6760	0,6970	0,7146	0,7338	0,7519	0,7712	0,7905	0,8091	0,8283	0,8455
38	0,4891	0,5073	0,5244	0,5356	0,5675	0,5867	0,5985	0,6137	0,6311	0,6510	0,6712	0,6908	0,7097	0,7325	0,7515	0,7723	0,7920	0,8130	0,8340	0,8542	0,8752	0,8940	0,9177
39	0,5266	0,5441	0,5537	0,5916	0,6120	0,6232	0,6389	0,6575	0,6789	0,7008	0,7219	0,7423	0,7672	0,7877	0,8103	0,8316	0,8545	0,8773	0,8994	0,9224	0,9429	0,9690	0,9907
40	0,5625	0,5685	0,6171	0,6383	0,6482	0,6643	0,6840	0,7073	0,7310	0,7537	0,7757	0,8029	0,8250	0,8495	0,8727	0,8976	0,9225	0,9466	0,9717	0,9941	1,0227	1,0466	1,0721
41	0,5744	0,6481	0,6684	0,6748	0,6908	0,7117	0,7369	0,7626	0,7871	0,8107	0,8404	0,8643	0,8909	0,9160	0,9432	0,9704	0,9966	1,0241	1,0485	1,0800	1,1061	1,1341	1,1598
42	0,7284	0,7219	0,7146	0,7270	0,7475	0,7740	0,8012	0,8271	0,8521	0,8843	0,9096	0,9384	0,9654	0,9948	1,0243	1,0528	1,0828	1,1093	1,1439	1,1725	1,2033	1,2314	
43	0,7133	0,7052	0,7250	0,7522	0,7848	0,8169	0,8465	0,8745	0,9108	0,9388	0,9707	1,0003	1,0328	1,0653	1,0966	1,1296	1,1587	1,1969	1,2284	1,2623	1,2934		
44	0,6945	0,7301	0,7663	0,8059	0,8428	0,8759	0,9066	0,9471	0,9774	1,0123	1,0446	1,0800	1,1156	1,1497	1,1858	1,2176	1,2597	1,2942	1,3315	1,3657			
45	0,7676	0,8062	0,8493	0,8885	0,9228	0,9546	0,9985	1,0303	1,0676	1,1020	1,1403	1,1787	1,2156	1,2548	1,2892	1,3354	1,3731	1,4140	1,4513				
46	0,8469	0,8949	0,9358	0,9707	1,0031	1,0510	1,0840	1,1239	1,1605	1,2018	1,2433	1,2832	1,3258	1,3630	1,4138	1,4549	1,4997	1,5407					
47	0,9454	0,9849	1,0184	1,0505	1,1033	1,1371	1,1799	1,2188	1,2633	1,3083	1,3513	1,3977	1,4378	1,4937	1,5385	1,5877	1,6325						
48	1,0254	1,0577	1,0902	1,1508	1,1857	1,2321	1,2737	1,3221	1,3710	1,4177	1,4682	1,5116	1,5734	1,6223	1,6764	1,7255							
49	1,0900	1,1243	1,1984	1,2338	1,2845	1,3289	1,3818	1,4350	1,4857	1,5409	1,5878	1,6561	1,7095	1,7690	1,8228								
50	1,1589	1,2581	1,2890	1,3437	1,3902	1,4477	1,5054	1,5601	1,6202	1,6707	1,7462	1,8045	1,8698	1,9288									
51	1,3639	1,3607	1,4152	1,4608	1,5221	1,5839	1,6421	1,7073	1,7610	1,8445	1,9077	1,9793	2,0438										
52	1,3503	1,4382	1,4935	1,5663	1,6368	1,7016	1,7742	1,8326	1,9264	1,9958	2,0750	2,1458											
53	1,5279	1,5694	1,6470	1,7218	1,7896	1,8677	1,9288	2,0329	2,1078	2,1944	2,2713												
54	1,6061	1,7073	1,7921	1,8653	1,9515	2,0160	2,1332	2,2144	2,3097	2,3936													
55	1,8090	1,8903	1,9612	2,0532	2,1178	2,2496	2,3363	2,4404	2,5310														
56	1,9672	2,0370	2,1405	2,2052	2,3576	2,4506	2,5652	2,6634															
57	2,0981	2,2257	2,2869	2,4688	2,5676	2,6940	2,8000																
58	2,3470	2,3772	2,6013	2,7006	2,8381	2,9501																	
59	2,3875	2,7277	2,8241	2,9765	3,0948																		
60	3,0841	3,0590	3,1990	3,3059																			
61	2,9991	3,2355	3,3674																				
62	3,4734	3,5594																					
63	3,6171																						

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	
0,1967	0,2019	0,2063	0,2101	0,2141	0,2181	0,2222	0,2262	0,2302	0,2339	0,2380	0,2417	0,2454	0,2490	0,2526	0,2562	0,2596	0,2630	0,2661	0,2698	0,2729	0,2761	0,2791	18
0,2154	0,2203	0,2244	0,2286	0,2330	0,2374	0,2418	0,2461	0,2502	0,2547	0,2587	0,2628	0,2667	0,2706	0,2745	0,2783	0,2820	0,2854	0,2894	0,2929	0,2964	0,2996		19
0,2334	0,2379	0,2425	0,2472	0,2520	0,2568	0,2615	0,2660	0,2709	0,2752	0,2797	0,2839	0,2883	0,2926	0,2966	0,3008	0,3045	0,3089	0,3127	0,3165	0,3201			20
0,2532	0,2581	0,2632	0,2685	0,2737	0,2788	0,2837	0,2890	0,2937	0,2986	0,3033	0,3080	0,3127	0,3172	0,3217	0,3258	0,3306	0,3347	0,3390	0,3429				21
0,2741	0,2796	0,2853	0,2910	0,2965	0,3018	0,3077	0,3128	0,3182	0,3232	0,3284	0,3335	0,3384	0,3434	0,3479	0,3532	0,3577	0,3624	0,3667					22
0,2960	0,3023	0,3084	0,3144	0,3202	0,3266	0,3322	0,3380	0,3435	0,3492	0,3548	0,3602	0,3656	0,3705	0,3763	0,3813	0,3865	0,3912						23
0,3218	0,3285	0,3350	0,3412	0,3482	0,3543	0,3606	0,3667	0,3729	0,3790	0,3848	0,3908	0,3962	0,4026	0,4080	0,4137	0,4188							24
0,3465	0,3536	0,3604	0,3680	0,3746	0,3816	0,3882	0,3950	0,4016	0,4081	0,4146	0,4205	0,4275	0,4335	0,4397	0,4454								25
0,3765	0,3839	0,3922	0,3994	0,4069	0,4141	0,4215	0,4288	0,4358	0,4429	0,4494	0,4571	0,4636	0,4705	0,4767									26
0,4040	0,4130	0,4208	0,4291	0,4369	0,4450	0,4530	0,4607	0,4685	0,4755	0,4840	0,4912	0,4987	0,5056										27
0,4397	0,4482	0,4572	0,4657	0,4745	0,4832	0,4916	0,5002	0,5079	0,5172	0,5251	0,5333	0,5408											28
0,4758	0,4855	0,4948	0,5044	0,5139	0,5231	0,5324	0,5409	0,5510	0,5597	0,5687	0,5770												29
0,5154	0,5254	0,5359	0,5463	0,5563	0,5665	0,5758	0,5869	0,5964	0,6063	0,6154													30
0,5563	0,5677	0,5791	0,5900	0,6012	0,6112	0,6235	0,6339	0,6448	0,6548														31
0,5944	0,6068	0,6188	0,6310	0,6421	0,6556	0,6670	0,6790	0,6900															32
0,6416	0,6546	0,6681	0,6801	0,6949	0,7075	0,7206	0,7327																33
0,6917	0,7063	0,7195	0,7358	0,7495	0,7640	0,7773																	34
0,7469	0,7614	0,7792	0,7943	0,8102	0,8248																		35
0,8054	0,8251	0,8416	0,8590	0,8751																			36
0,8671	0,8852	0,9044	0,9221																				37
0,9376	0,9587	0,9780																					38
1,0139	1,0352																						39
1,0954																							40
																							41
																							42
																							43
																							44
																							45
																							46
																							47
																							48
																							49
																							50
																							51
																							52
																							53
																							54
																							55
																							56
																							57
																							58
																							59
																							60
																							61

Таблица 9

Женщины / Норма доходности — 10% / 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	0,0293	0,0559	0,0932	0,1272	0,1580	0,1860	0,2115	0,2521	0,2890	0,3224	0,3529	0,3805	0,4154	0,4472	0,4760	0,5021	0,5259	0,5588	0,5886	0,6156
19	0,0293	0,0704	0,1077	0,1416	0,1725	0,2005	0,2451	0,2857	0,3226	0,3560	0,3864	0,4249	0,4598	0,4915	0,5203	0,5464	0,5826	0,6154	0,6451	0,6722
20	0,0452	0,0863	0,1236	0,1575	0,1884	0,2375	0,2822	0,3227	0,3595	0,3930	0,4353	0,4737	0,5086	0,5403	0,5690	0,6088	0,6449	0,6777	0,7074	0,7344
21	0,0452	0,0863	0,1236	0,1575	0,2116	0,2607	0,3053	0,3459	0,3827	0,4292	0,4715	0,5099	0,5447	0,5764	0,6202	0,6599	0,6959	0,7287	0,7584	0,7946
22	0,0452	0,0863	0,1236	0,1831	0,2371	0,2862	0,3308	0,3713	0,4225	0,4691	0,5113	0,5496	0,5845	0,6326	0,6763	0,7160	0,7520	0,7847	0,8245	0,8607
23	0,0452	0,0863	0,1517	0,2112	0,2652	0,3143	0,3588	0,4152	0,4664	0,5128	0,5550	0,5933	0,6463	0,6944	0,7380	0,7777	0,8136	0,8575	0,8973	0,9334
24	0,0452	0,1172	0,1826	0,2421	0,2961	0,3451	0,4071	0,4634	0,5146	0,5610	0,6032	0,6615	0,7144	0,7624	0,8060	0,8455	0,8938	0,9376	0,9773	1,0134
25	0,0793	0,1513	0,2167	0,2761	0,3301	0,3983	0,4603	0,5166	0,5677	0,6141	0,6782	0,7364	0,7893	0,8373	0,8808	0,9339	0,9821	1,0258	1,0655	1,1014
26	0,0792	0,1512	0,2166	0,2760	0,3511	0,4193	0,4812	0,5374	0,5885	0,6591	0,7231	0,7813	0,8341	0,8820	0,9404	0,9934	1,0415	1,0852	1,1247	1,1798
27	0,0792	0,1512	0,2166	0,2992	0,3742	0,4424	0,5043	0,5605	0,6382	0,7087	0,7727	0,8308	0,8835	0,9479	1,0062	1,0592	1,1072	1,1508	1,2114	1,2663
28	0,0792	0,1511	0,2421	0,3247	0,3996	0,4678	0,5296	0,6151	0,6927	0,7631	0,8271	0,8851	0,9559	1,0201	1,0784	1,1312	1,1791	1,2459	1,3063	1,3611
29	0,0792	0,1793	0,2702	0,3527	0,4277	0,4957	0,5898	0,6752	0,7528	0,8231	0,8870	0,9649	1,0356	1,0997	1,1579	1,2106	1,2841	1,3506	1,4109	1,4655
30	0,1102	0,2102	0,3011	0,3836	0,4585	0,5621	0,6561	0,7414	0,8188	0,8891	0,9749	1,0527	1,1233	1,1873	1,2454	1,3262	1,3994	1,4658	1,5259	1,5803
31	0,1101	0,2101	0,3010	0,3834	0,4975	0,6009	0,6949	0,7801	0,8575	0,9519	1,0375	1,1152	1,1857	1,2496	1,3386	1,4192	1,4922	1,5584	1,6184	1,7064
32	0,1101	0,2101	0,3009	0,4265	0,5404	0,6438	0,7377	0,8229	0,9269	1,0212	1,1067	1,1843	1,2547	1,3526	1,4414	1,5218	1,5947	1,6607	1,7576	1,8452
33	0,1101	0,2101	0,3483	0,4738	0,5877	0,6910	0,7848	0,8993	1,0031	1,0973	1,1827	1,2602	1,3681	1,4658	1,5543	1,6346	1,7072	1,8139	1,9104	1,9976
34	0,1101	0,2623	0,4004	0,5258	0,6396	0,7428	0,8688	0,9832	1,0869	1,1809	1,2662	1,3850	1,4926	1,5901	1,6784	1,7584	1,8759	1,9821	2,0781	2,1649
35	0,1676	0,3197	0,4578	0,5831	0,6968	0,8356	0,9615	1,0756	1,1792	1,2732	1,4040	1,5224	1,6298	1,7271	1,8152	1,9445	2,0615	2,1672	2,2628	2,3492
36	0,1675	0,3196	0,4576	0,5829	0,7357	0,8744	1,0001	1,1142	1,2177	1,3617	1,4922	1,6105	1,7176	1,8147	1,9571	2,0859	2,2023	2,3076	2,4028	2,5358
37	0,1674	0,3194	0,4573	0,6256	0,7783	0,9168	1,0424	1,1564	1,3150	1,4587	1,5889	1,7068	1,8137	1,9706	2,1124	2,2406	2,3565	2,4614	2,6078	2,7398
38	0,1674	0,3194	0,5048	0,6730	0,8255	0,9639	1,0895	1,2642	1,4225	1,5659	1,6959	1,8136	1,9864	2,1427	2,2839	2,4116	2,5271	2,6884	2,8339	2,9649
39	0,1674	0,3717	0,5570	0,7251	0,8776	1,0159	1,2084	1,3828	1,5409	1,6840	1,8138	2,0042	2,1763	2,3319	2,4726	2,5999	2,7776	2,9378	3,0823	3,2125
40	0,2250	0,4292	0,6144	0,7823	0,9347	1,1468	1,3389	1,5130	1,6708	1,8137	2,0234	2,2131	2,3845	2,5395	2,6797	2,8755	3,0520	3,2111	3,3546	
41	0,2250	0,4291	0,6142	0,7821	1,0158	1,2276	1,4194	1,5933	1,7508	1,9819	2,1909	2,3799	2,5507	2,7052	2,9210	3,1155	3,2908	3,4489		
42	0,2249	0,4290	0,6141	0,8717	1,1051	1,3165	1,5081	1,6817	1,9365	2,1668	2,3751	2,5634	2,7337	2,9715	3,1859	3,3792	3,5534			
43	0,2249	0,4289	0,7128	0,9701	1,2031	1,4143	1,6057	1,8864	2,1403	2,3699	2,5774	2,7651	3,0272	3,2635	3,4765	3,6686				
44	0,2249	0,5380	0,8216	1,0786	1,3114	1,5224	1,8320	2,1119	2,3650	2,5938	2,8007	3,0897	3,3503	3,5852	3,7969					
45	0,3452	0,6580	0,9414	1,1982	1,4308	1,7723	2,0809	2,3600	2,6124	2,8406	3,1593	3,4466	3,7057	3,9392						
46	0,3449	0,6574	0,9405	1,1970	1,5735	1,9139	2,2216	2,4999	2,7515	3,1029	3,4197	3,7054	3,9628							
47	0,3446	0,6567	0,9396	1,3546	1,7299	2,0693	2,3761	2,6535	3,0410	3,3903	3,7052	3,9891								
48	0,3443	0,6563	1,1141	1,5280	1,9023	2,2407	2,5466	2,9740	3,3593	3,7067	4,0198									
49	0,3442	0,8494	1,3061	1,7190	2,0924	2,4300	2,9016	3,3267	3,7100	4,0555										
50	0,5574	1,0613	1,5169	1,9289	2,3014	2,8218	3,2909	3,7137	4,0949											
51	0,5560	1,0588	1,5133	1,9243	2,4984	3,0160	3,4825	3,9031												
52	0,5551	1,0569	1,5107	2,1446	2,7160	3,2311	3,6955													
53	0,5543	1,0555	1,7556	2,3868	2,9557	3,4686														
54	0,5538	1,3275	2,0249	2,6537	3,2204															
55	0,8555	1,6268	2,3220	2,9488																
56	0,8531	1,6221	2,3154																	
57	0,8510	1,6181																		
58	0,8496																			

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	0.0025	0.0025	0.0030	0.0032	0.0033	0.0034	0.0037	0.0040	0.0042	0.0043	0.0044	0.0046	0.0048	0.0050	0.0051	0.0052	0.0054	0.0056	0.0057	
19	0.0025	0.0032	0.0034	0.0035	0.0036	0.0036	0.0040	0.0042	0.0044	0.0046	0.0047	0.0049	0.0051	0.0053	0.0054	0.0055	0.0058	0.0060	0.0061	0.0063
20	0.0039	0.0039	0.0039	0.0039	0.0039	0.0043	0.0046	0.0048	0.0049	0.0051	0.0053	0.0055	0.0057	0.0058	0.0059	0.0062	0.0064	0.0066	0.0067	0.0069
21	0.0039	0.0039	0.0039	0.0039	0.0044	0.0047	0.0050	0.0051	0.0053	0.0055	0.0058	0.0059	0.0061	0.0062	0.0065	0.0067	0.0069	0.0071	0.0072	0.0074
22	0.0039	0.0039	0.0039	0.0046	0.0050	0.0052	0.0054	0.0055	0.0058	0.0061	0.0062	0.0064	0.0065	0.0068	0.0071	0.0073	0.0075	0.0076	0.0078	0.0080
23	0.0039	0.0039	0.0048	0.0053	0.0055	0.0057	0.0058	0.0062	0.0064	0.0066	0.0068	0.0069	0.0072	0.0075	0.0077	0.0079	0.0081	0.0083	0.0085	0.0087
24	0.0039	0.0053	0.0058	0.0060	0.0062	0.0063	0.0066	0.0069	0.0071	0.0072	0.0074	0.0077	0.0080	0.0082	0.0084	0.0086	0.0089	0.0091	0.0093	0.0095
25	0.0069	0.0069	0.0069	0.0069	0.0069	0.0072	0.0075	0.0077	0.0078	0.0079	0.0083	0.0086	0.0088	0.0090	0.0092	0.0095	0.0097	0.0100	0.0102	0.0103
26	0.0069	0.0069	0.0069	0.0069	0.0073	0.0076	0.0078	0.0080	0.0081	0.0085	0.0088	0.0091	0.0093	0.0095	0.0098	0.0101	0.0103	0.0106	0.0107	0.0111
27	0.0069	0.0069	0.0069	0.0075	0.0078	0.0081	0.0082	0.0083	0.0088	0.0092	0.0095	0.0097	0.0099	0.0102	0.0105	0.0108	0.0110	0.0112	0.0116	0.0119
28	0.0069	0.0069	0.0077	0.0081	0.0084	0.0085	0.0086	0.0092	0.0096	0.0099	0.0101	0.0103	0.0107	0.0110	0.0113	0.0115	0.0117	0.0121	0.0125	0.0128
29	0.0069	0.0082	0.0086	0.0088	0.0089	0.0090	0.0096	0.0101	0.0104	0.0107	0.0109	0.0113	0.0116	0.0119	0.0121	0.0124	0.0128	0.0132	0.0135	0.0138
30	0.0096	0.0096	0.0096	0.0096	0.0096	0.0102	0.0107	0.0110	0.0113	0.0115	0.0120	0.0123	0.0126	0.0129	0.0131	0.0135	0.0140	0.0143	0.0146	0.0149
31	0.0096	0.0096	0.0096	0.0096	0.0104	0.0110	0.0113	0.0116	0.0118	0.0123	0.0127	0.0131	0.0133	0.0136	0.0141	0.0145	0.0149	0.0152	0.0155	0.0161
32	0.0096	0.0096	0.0096	0.0107	0.0113	0.0117	0.0120	0.0123	0.0128	0.0132	0.0136	0.0139	0.0141	0.0147	0.0152	0.0156	0.0159	0.0162	0.0169	0.0174
33	0.0096	0.0096	0.0111	0.0119	0.0123	0.0126	0.0128	0.0134	0.0139	0.0142	0.0145	0.0148	0.0154	0.0159	0.0164	0.0167	0.0171	0.0178	0.0184	0.0189
34	0.0096	0.0120	0.0128	0.0132	0.0134	0.0136	0.0142	0.0147	0.0150	0.0153	0.0156	0.0162	0.0168	0.0173	0.0177	0.0180	0.0188	0.0194	0.0200	0.0205
35	0.0146	0.0146	0.0146	0.0146	0.0146	0.0153	0.0157	0.0161	0.0163	0.0165	0.0173	0.0179	0.0184	0.0188	0.0192	0.0200	0.0207	0.0213	0.0218	0.0223
36	0.0146	0.0146	0.0146	0.0146	0.0154	0.0160	0.0164	0.0166	0.0169	0.0177	0.0184	0.0189	0.0194	0.0198	0.0207	0.0214	0.0221	0.0227	0.0232	0.0241
37	0.0146	0.0146	0.0146	0.0157	0.0163	0.0168	0.0171	0.0173	0.0182	0.0190	0.0196	0.0201	0.0205	0.0215	0.0223	0.0231	0.0237	0.0242	0.0252	0.0261
38	0.0146	0.0146	0.0161	0.0169	0.0173	0.0176	0.0178	0.0189	0.0197	0.0204	0.0209	0.0214	0.0225	0.0234	0.0242	0.0249	0.0254	0.0265	0.0274	0.0282
39	0.0146	0.0170	0.0178	0.0182	0.0184	0.0186	0.0198	0.0207	0.0214	0.0220	0.0224	0.0236	0.0246	0.0255	0.0262	0.0268	0.0280	0.0290	0.0299	0.0306
40	0.0196	0.0196	0.0196	0.0196	0.0196	0.0210	0.0220	0.0227	0.0232	0.0237	0.0250	0.0261	0.0270	0.0278	0.0285	0.0297	0.0308	0.0318	0.0326	
41	0.0196	0.0196	0.0196	0.0196	0.0213	0.0225	0.0233	0.0239	0.0244	0.0259	0.0271	0.0281	0.0290	0.0297	0.0311	0.0323	0.0333	0.0342		
42	0.0196	0.0196	0.0196	0.0219	0.0232	0.0241	0.0248	0.0253	0.0270	0.0283	0.0294	0.0303	0.0311	0.0326	0.0340	0.0351	0.0360			
43	0.0196	0.0196	0.0228	0.0244	0.0253	0.0259	0.0264	0.0284	0.0299	0.0310	0.0320	0.0328	0.0345	0.0359	0.0371	0.0382				
44	0.0196	0.0246	0.0263	0.0271	0.0276	0.0279	0.0301	0.0318	0.0330	0.0340	0.0348	0.0367	0.0382	0.0395	0.0406					
45	0.0301	0.0301	0.0301	0.0301	0.0301	0.0325	0.0342	0.0355	0.0365	0.0373	0.0393	0.0409	0.0423	0.0435						
46	0.0300	0.0301	0.0301	0.0301	0.0331	0.0352	0.0366	0.0377	0.0385	0.0408	0.0426	0.0441	0.0454							
47	0.0300	0.0300	0.0301	0.0341	0.0365	0.0381	0.0392	0.0400	0.0426	0.0446	0.0463	0.0476								
48	0.0300	0.0300	0.0357	0.0385	0.0401	0.0413	0.0421	0.0449	0.0471	0.0489	0.0503									
49	0.0300	0.0389	0.0418	0.0433	0.0442	0.0448	0.0480	0.0503	0.0521	0.0536										
50	0.0486	0.0486	0.0486	0.0486	0.0487	0.0521	0.0545	0.0563	0.0577											
51	0.0485	0.0485	0.0485	0.0486	0.0529	0.0558	0.0578	0.0593												
52	0.0484	0.0484	0.0485	0.0542	0.0576	0.0598	0.0614													
53	0.0484	0.0484	0.0564	0.0604	0.0627	0.0643														
54	0.0483	0.0609	0.0651	0.0672	0.0685															
55	0.0747	0.0747	0.0747	0.0747																
56	0.0745	0.0745	0.0746																	
57	0.0743	0.0744																		
58	0.0742																			

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	0,0088	0,0094	0,0098	0,0101	0,0102	0,0111	0,0118	0,0124	0,0128	0,0132	0,0138	0,0143	0,0148	0,0152	0,0155	0,0161	0,0166	0,0171
19	0,0076	0,0095	0,0102	0,0105	0,0107	0,0108	0,0119	0,0126	0,0132	0,0137	0,0140	0,0147	0,0153	0,0157	0,0162	0,0165	0,0172	0,0177	0,0182	0,0187
20	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0128	0,0137	0,0143	0,0147	0,0151	0,0158	0,0164	0,0169	0,0173	0,0177	0,0184	0,0190	0,0195	0,0200	0,0204
21	0,0117	0,0117	0,0117	0,0117	0,0131	0,0141	0,0148	0,0153	0,0157	0,0165	0,0171	0,0177	0,0181	0,0185	0,0193	0,0199	0,0205	0,0210	0,0214	0,0221
22	0,0117	0,0117	0,0117	0,0136	0,0147	0,0155	0,0160	0,0164	0,0173	0,0180	0,0186	0,0190	0,0194	0,0203	0,0210	0,0216	0,0222	0,0226	0,0233	0,0239
23	0,0117	0,0117	0,0144	0,0157	0,0165	0,0170	0,0174	0,0184	0,0191	0,0197	0,0202	0,0206	0,0215	0,0223	0,0229	0,0235	0,0240	0,0248	0,0254	0,0260
24	0,0117	0,0159	0,0173	0,0180	0,0184	0,0187	0,0197	0,0205	0,0211	0,0216	0,0219	0,0229	0,0238	0,0245	0,0251	0,0256	0,0264	0,0271	0,0277	0,0282
25	0,0205	0,0205	0,0205	0,0205	0,0205	0,0216	0,0223	0,0228	0,0233	0,0236	0,0247	0,0256	0,0263	0,0269	0,0274	0,0283	0,0290	0,0297	0,0302	0,0307
26	0,0205	0,0205	0,0205	0,0205	0,0218	0,0227	0,0233	0,0238	0,0241	0,0253	0,0263	0,0271	0,0278	0,0283	0,0293	0,0301	0,0308	0,0314	0,0319	0,0329
27	0,0205	0,0205	0,0205	0,0222	0,0233	0,0240	0,0244	0,0248	0,0262	0,0273	0,0281	0,0289	0,0295	0,0305	0,0314	0,0321	0,0328	0,0333	0,0344	0,0354
28	0,0205	0,0205	0,0229	0,0241	0,0249	0,0253	0,0257	0,0272	0,0284	0,0294	0,0301	0,0308	0,0319	0,0328	0,0336	0,0343	0,0349	0,0361	0,0371	0,0381
29	0,0205	0,0243	0,0256	0,0262	0,0266	0,0269	0,0286	0,0299	0,0309	0,0317	0,0323	0,0336	0,0346	0,0354	0,0362	0,0368	0,0381	0,0392	0,0402	0,0410
30	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0305	0,0318	0,0329	0,0337	0,0343	0,0356	0,0366	0,0375	0,0383	0,0389	0,0403	0,0415	0,0426	0,0435	0,0443
31	0,0285	0,0285	0,0285	0,0285	0,0310	0,0326	0,0337	0,0346	0,0353	0,0367	0,0379	0,0388	0,0396	0,0403	0,0419	0,0432	0,0443	0,0453	0,0462	0,0479
32	0,0285	0,0285	0,0285	0,0317	0,0337	0,0349	0,0358	0,0365	0,0381	0,0394	0,0404	0,0413	0,0420	0,0437	0,0451	0,0464	0,0474	0,0483	0,0502	0,0518
33	0,0285	0,0285	0,0330	0,0353	0,0366	0,0375	0,0381	0,0399	0,0413	0,0424	0,0432	0,0440	0,0458	0,0474	0,0487	0,0498	0,0508	0,0529	0,0546	0,0562
34	0,0285	0,0356	0,0380	0,0392	0,0399	0,0403	0,0422	0,0437	0,0448	0,0456	0,0463	0,0484	0,0500	0,0514	0,0526	0,0537	0,0559	0,0578	0,0595	0,0610
35	0,0434	0,0434	0,0434	0,0434	0,0434	0,0454	0,0468	0,0478	0,0486	0,0492	0,0514	0,0532	0,0547	0,0559	0,0570	0,0594	0,0615	0,0633	0,0649	0,0662
36	0,0434	0,0434	0,0434	0,0434	0,0459	0,0475	0,0487	0,0495	0,0502	0,0527	0,0547	0,0563	0,0577	0,0588	0,0615	0,0638	0,0658	0,0675	0,0690	0,0716
37	0,0434	0,0434	0,0434	0,0466	0,0486	0,0499	0,0508	0,0515	0,0543	0,0565	0,0583	0,0598	0,0610	0,0640	0,0665	0,0687	0,0705	0,0721	0,0750	0,0775
38	0,0434	0,0434	0,0479	0,0502	0,0515	0,0524	0,0531	0,0563	0,0588	0,0607	0,0623	0,0636	0,0669	0,0696	0,0720	0,0740	0,0757	0,0789	0,0816	0,0840
39	0,0434	0,0505	0,0529	0,0541	0,0548	0,0553	0,0589	0,0616	0,0637	0,0653	0,0667	0,0703	0,0733	0,0759	0,0780	0,0799	0,0833	0,0863	0,0889	0,0912
40	0,0583	0,0583	0,0583	0,0584	0,0584	0,0625	0,0653	0,0675	0,0691	0,0704	0,0744	0,0777	0,0804	0,0827	0,0847	0,0885	0,0917	0,0945	0,0970	
41	0,0583	0,0583	0,0583	0,0584	0,0635	0,0669	0,0693	0,0711	0,0725	0,0770	0,0807	0,0837	0,0862	0,0883	0,0924	0,0960	0,0991	0,1017		
42	0,0583	0,0583	0,0584	0,0651	0,0691	0,0718	0,0737	0,0751	0,0803	0,0843	0,0876	0,0903	0,0925	0,0971	0,1010	0,1043	0,1072			
43	0,0583	0,0583	0,0678	0,0725	0,0753	0,0772	0,0785	0,0844	0,0888	0,0923	0,0952	0,0975	0,1026	0,1068	0,1104	0,1135				
44	0,0583	0,0732	0,0781	0,0806	0,0821	0,0831	0,0897	0,0945	0,0982	0,1012	0,1035	0,1091	0,1137	0,1175	0,1208					
45	0,0895	0,0895	0,0895	0,0896	0,0896	0,0968	0,1019	0,1057	0,1086	0,1109	0,1169	0,1218	0,1259							
46	0,0894	0,0894	0,0895	0,0895	0,0986	0,1046	0,1089	0,1121	0,1145	0,1213	0,1268	0,1312	0,1349							
47	0,0893	0,0894	0,0894	0,1014	0,1085	0,1132	0,1166	0,1191	0,1268	0,1328	0,1376	0,1416								
48	0,0893	0,0893	0,1061	0,1144	0,1194	0,1227	0,1251	0,1337	0,1403	0,1454	0,1496									
49	0,0893	0,1156	0,1244	0,1288	0,1315	0,1332	0,1427	0,1497	0,1551	0,1594										
50	0,1445	0,1445	0,1446	0,1447	0,1447	0,1549	0,1621	0,1675	0,1716											
51	0,1442	0,1443	0,1444	0,1445	0,1574	0,1659	0,1719	0,1764												
52	0,1440	0,1441	0,1442	0,1612	0,1712	0,1779	0,1827													
53	0,1438	0,1440	0,1677	0,1795	0,1866	0,1913														
54	0,1437	0,1812	0,1936	0,1998	0,2036															
55	0,2221	0,2221	0,2222	0,2223																
56	0,2215	0,2216	0,2218																	
57	0,2210	0,2213																		
58	0,2208																			

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	0,0293	0,0293	0,0341	0,0365	0,0379	0,0389	0,0395	0,0430	0,0457	0,0478	0,0495	0,0509	0,0533	0,0553	0,0571	0,0585	0,0598	0,0622	0,0642	0,0660
19	0,0293	0,0369	0,0394	0,0406	0,0414	0,0419	0,0458	0,0488	0,0510	0,0528	0,0542	0,0568	0,0590	0,0608	0,0624	0,0637	0,0663	0,0685	0,0704	0,0721
20	0,0452	0,0452	0,0452	0,0452	0,0452	0,0496	0,0528	0,0551	0,0569	0,0583	0,0611	0,0634	0,0653	0,0669	0,0682	0,0710	0,0734	0,0754	0,0772	0,0788
21	0,0452	0,0452	0,0452	0,0452	0,0508	0,0545	0,0571	0,0590	0,0605	0,0636	0,0662	0,0682	0,0699	0,0714	0,0744	0,0770	0,0792	0,0812	0,0828	0,0853
22	0,0452	0,0452	0,0452	0,0525	0,0569	0,0598	0,0619	0,0634	0,0668	0,0696	0,0718	0,0736	0,0751	0,0784	0,0812	0,0836	0,0856	0,0874	0,0901	0,0925
23	0,0452	0,0452	0,0555	0,0606	0,0637	0,0657	0,0671	0,0709	0,0738	0,0761	0,0779	0,0794	0,0830	0,0861	0,0886	0,0908	0,0927	0,0956	0,0981	0,1003
24	0,0452	0,0614	0,0668	0,0695	0,0711	0,0722	0,0762	0,0792	0,0814	0,0833	0,0847	0,0886	0,0918	0,0945	0,0968	0,0988	0,1019	0,1046	0,1070	0,1090
25	0,0793	0,0793	0,0793	0,0793	0,0793	0,0833	0,0861	0,0882	0,0899	0,0912	0,0953	0,0987	0,1015	0,1039	0,1059	0,1092	0,1120	0,1145	0,1167	0,1186
26	0,0792	0,0792	0,0792	0,0792	0,0843	0,0877	0,0901	0,0918	0,0932	0,0979	0,1017	0,1047	0,1073	0,1095	0,1131	0,1162	0,1189	0,1212	0,1233	0,1271
27	0,0792	0,0792	0,0792	0,0859	0,0899	0,0925	0,0944	0,0958	0,1011	0,1053	0,1087	0,1114	0,1137	0,1177	0,1211	0,1240	0,1265	0,1287	0,1329	0,1365
28	0,0792	0,0792	0,0886	0,0932	0,0960	0,0979	0,0992	0,1052	0,1098	0,1134	0,1164	0,1188	0,1231	0,1268	0,1299	0,1325	0,1348	0,1394	0,1434	0,1469
29	0,0792	0,0939	0,0989	0,1013	0,1028	0,1038	0,1105	0,1155	0,1194	0,1224	0,1249	0,1296	0,1335	0,1368	0,1396	0,1420	0,1470	0,1513	0,1551	0,1584
30	0,1102	0,1102	0,1102	0,1102	0,1102	0,1177	0,1230	0,1269	0,1299	0,1323	0,1374	0,1415	0,1449	0,1478	0,1503	0,1557	0,1603	0,1644	0,1679	0,1710
31	0,1101	0,1101	0,1102	0,1102	0,1196	0,1259	0,1303	0,1336	0,1361	0,1417	0,1463	0,1500	0,1531	0,1557	0,1616	0,1667	0,1711	0,1749	0,1782	0,1848
32	0,1101	0,1101	0,1102	0,1226	0,1300	0,1349	0,1384	0,1410	0,1472	0,1521	0,1561	0,1594	0,1621	0,1686	0,1742	0,1789	0,1830	0,1866	0,1938	0,2000
33	0,1101	0,1101	0,1275	0,1362	0,1414	0,1448	0,1473	0,1541	0,1594	0,1635	0,1669	0,1697	0,1769	0,1829	0,1880	0,1924	0,1961	0,2040	0,2108	0,2168
34	0,1101	0,1375	0,1466	0,1512	0,1539	0,1557	0,1631	0,1686	0,1728	0,1761	0,1788	0,1866	0,1931	0,1986	0,2032	0,2072	0,2158	0,2232	0,2296	0,2353
35	0,1676	0,1676	0,1676	0,1677	0,1677	0,1752	0,1806	0,1845	0,1876	0,1900	0,1984	0,2053	0,2111	0,2159	0,2200	0,2293	0,2374	0,2443	0,2504	0,2556
36	0,1675	0,1675	0,1676	0,1676	0,1771	0,1834	0,1879	0,1912	0,1938	0,2034	0,2111	0,2174	0,2226	0,2271	0,2374	0,2463	0,2539	0,2605	0,2662	0,2763
37	0,1674	0,1675	0,1676	0,1801	0,1875	0,1925	0,1960	0,1986	0,2095	0,2181	0,2250	0,2307	0,2354	0,2469	0,2566	0,2649	0,2721	0,2783	0,2894	0,2991
38	0,1674	0,1675	0,1850	0,1937	0,1989	0,2024	0,2049	0,2173	0,2268	0,2343	0,2403	0,2453	0,2580	0,2687	0,2777	0,2855	0,2921	0,3043	0,3149	0,3241
39	0,1674	0,1950	0,2041	0,2088	0,2115	0,2134	0,2274	0,2378	0,2458	0,2521	0,2572	0,2713	0,2830	0,2928	0,3011	0,3082	0,3215	0,3331	0,3431	0,3518
40	0,2250	0,2251	0,2252	0,2253	0,2254	0,2410	0,2521	0,2604	0,2667	0,2717	0,2872	0,2999	0,3104	0,3192	0,3267	0,3413	0,3538	0,3646	0,3740	
41	0,2250	0,2250	0,2251	0,2253	0,2451	0,2582	0,2674	0,2744	0,2797	0,2972	0,3113	0,3228	0,3324	0,3405	0,3566	0,3703	0,3821	0,3923		
42	0,2249	0,2250	0,2252	0,2512	0,2668	0,2771	0,2844	0,2899	0,3097	0,3253	0,3379	0,3482	0,3568	0,3746	0,3896	0,4024	0,4134			
43	0,2249	0,2251	0,2615	0,2797	0,2906	0,2978	0,3030	0,3254	0,3426	0,3562	0,3671	0,3761	0,3957	0,4120	0,4259	0,4377				
44	0,2249	0,2824	0,3015	0,3111	0,3168	0,3207	0,3459	0,3645	0,3788	0,3901	0,3993	0,4207	0,4384	0,4532	0,4658					
45	0,3452	0,3453	0,3454	0,3455	0,3457	0,3734	0,3930	0,4075	0,4187	0,4276	0,4508	0,4698	0,4855	0,4986						
46	0,3449	0,3450	0,3452	0,3454	0,3804	0,4036	0,4199	0,4321	0,4416	0,4677	0,4888	0,5059	0,5202							
47	0,3446	0,3447	0,3450	0,3911	0,4185	0,4367	0,4496	0,4592	0,4887	0,5119	0,5305	0,5457								
48	0,3443	0,3446	0,4092	0,4413	0,4605	0,4733	0,4824	0,5154	0,5407	0,5606	0,5766									
49	0,3442	0,4460	0,4798	0,4966	0,5068	0,5136	0,5502	0,5772	0,5979	0,6143										
50	0,5574	0,5573	0,5575	0,5577	0,5579	0,5972	0,6248	0,6454	0,6612											
51	0,5560	0,5563	0,5565	0,5569	0,6065	0,6392	0,6624	0,6796												
52	0,5551	0,5554	0,5558	0,6210	0,6599	0,6855	0,7038													
53	0,5543	0,5548	0,6463	0,6917	0,7189	0,7370														
54	0,5538	0,6980	0,7458	0,7697	0,7841															
55	0,8555	0,8555	0,8556	0,8560																
56	0,8531	0,8533	0,8538																	
57	0,8510	0,8517																		
58	0,8496																			

Продолжение Таблицы 9

[illegible]