

Приложение 11 к Правилам № 6 добровольного универсального страхования жизни

Базовые страховые тарифы с нормой доходности в размере 0,00% в зависимости от возраста застрахованного лица и срока страхования (в %)

Страховой случай — «смерть от несчастного случая»

Пол застрахованного лица — мужской

Периодичность уплаты взносов — единовременно

Таблица 1

Возраст застрахованного	Срок страхования, лет														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	0,0000	0,0080	0,0192	0,0298	0,0437	0,0575	0,0720	0,0922	0,1117	0,1324	0,1543	0,1773	0,2025	0,2322	0,2666
19	0,0000	0,0112	0,0218	0,0357	0,0495	0,0640	0,0843	0,1037	0,1245	0,1464	0,1694	0,1947	0,2244	0,2587	0,2931
20	0,0000	0,0106	0,0245	0,0383	0,0528	0,0731	0,0926	0,1133	0,1353	0,1584	0,1836	0,2134	0,2478	0,2821	0,3202
21	0,0000	0,0139	0,0278	0,0423	0,0626	0,0821	0,1028	0,1248	0,1479	0,1732	0,2029	0,2374	0,2718	0,3099	0,3517
22	0,0000	0,0139	0,0284	0,0487	0,0682	0,0890	0,1110	0,1341	0,1594	0,1892	0,2237	0,2582	0,2963	0,3382	0,3861
23	0,0000	0,0145	0,0349	0,0544	0,0752	0,0973	0,1204	0,1457	0,1756	0,2101	0,2446	0,2828	0,3247	0,3727	0,4217
24	0,0000	0,0204	0,0399	0,0608	0,0828	0,1060	0,1314	0,1612	0,1958	0,2303	0,2686	0,3105	0,3585	0,4077	0,4616
25	0,0000	0,0196	0,0405	0,0626	0,0858	0,1112	0,1411	0,1757	0,2103	0,2486	0,2906	0,3388	0,3880	0,4420	0,4953
26	0,0000	0,0209	0,0430	0,0663	0,0917	0,1217	0,1563	0,1910	0,2294	0,2715	0,3197	0,3690	0,4230	0,4765	0,5377
27	0,0000	0,0222	0,0455	0,0709	0,1009	0,1357	0,1704	0,2088	0,2510	0,2993	0,3487	0,4028	0,4563	0,5176	0,5790
28	0,0000	0,0233	0,0489	0,0789	0,1137	0,1485	0,1870	0,2293	0,2776	0,3271	0,3814	0,4350	0,4964	0,5578	0,6267
29	0,0000	0,0256	0,0557	0,0906	0,1254	0,1640	0,2063	0,2548	0,3043	0,3587	0,4124	0,4739	0,5355	0,6045	0,6816
30	0,0000	0,0302	0,0651	0,1000	0,1387	0,1811	0,2297	0,2793	0,3338	0,3876	0,4493	0,5110	0,5802	0,6574	0,7347
31	0,0000	0,0350	0,0700	0,1088	0,1513	0,2000	0,2498	0,3044	0,3583	0,4202	0,4820	0,5514	0,6287	0,7063	0,7877
32	0,0000	0,0351	0,0740	0,1166	0,1654	0,2154	0,2702	0,3243	0,3863	0,4483	0,5178	0,5954	0,6732	0,7549	0,8439
33	0,0000	0,0390	0,0818	0,1307	0,1808	0,2357	0,2900	0,3522	0,4144	0,4841	0,5619	0,6399	0,7219	0,8111	0,9072
34	0,0000	0,0429	0,0920	0,1422	0,1974	0,2518	0,3142	0,3766	0,4465	0,5246	0,6028	0,6850	0,7746	0,8710	0,9715
35	0,0000	0,0493	0,0997	0,1550	0,2096	0,2722	0,3348	0,4051	0,4834	0,5619	0,6444	0,7343	0,8310	0,9319	1,0375

Продолжение Таблицы 1

36	0,0000	0,0506	0,1062	0,1610	0,2238	0,2867	0,3572	0,4359	0,5147	0,5975	0,6878	0,7849	0,8862	0,9922	1,1099
37	0,0000	0,0558	0,1108	0,1739	0,2371	0,3079	0,3868	0,4660	0,5492	0,6398	0,7373	0,8390	0,9455	1,0637	1,1894
38	0,0000	0,0553	0,1187	0,1821	0,2533	0,3326	0,4121	0,4957	0,5867	0,6847	0,7869	0,8938	1,0125	1,1388	1,2704
39	0,0000	0,0637	0,1274	0,1988	0,2785	0,3584	0,4424	0,5338	0,6322	0,7348	0,8423	0,9616	1,0884	1,2206	1,3661
40	0,0000	0,0640	0,1359	0,2160	0,2963	0,3807	0,4726	0,5715	0,6747	0,7827	0,9026	1,0301	1,1630	1,3093	1,4706
41	0,0000	0,0722	0,1527	0,2335	0,3183	0,4107	0,5102	0,6139	0,7224	0,8430	0,9712	1,1047	1,2518	1,4140	1,5810
42	0,0000	0,0810	0,1622	0,2475	0,3405	0,4405	0,5449	0,6541	0,7753	0,9043	1,0387	1,1866	1,3497	1,5178	1,7026
43	0,0000	0,0817	0,1676	0,2612	0,3619	0,4670	0,5769	0,6989	0,8288	0,9640	1,1130	1,2772	1,4464	1,6324	1,8403
44	0,0000	0,0865	0,1806	0,2821	0,3878	0,4985	0,6213	0,7520	0,8882	1,0382	1,2035	1,3738	1,5611	1,7703	1,9869
45	0,0000	0,0948	0,1970	0,3035	0,4149	0,5387	0,6703	0,8075	0,9585	1,1249	1,2965	1,4851	1,6959	1,9139	2,1463
46	0,0000	0,1029	0,2103	0,3226	0,4473	0,5800	0,7182	0,8704	1,0381	1,2110	1,4011	1,6135	1,8333	2,0675	2,3098
47	0,0000	0,1082	0,2215	0,3473	0,4811	0,6205	0,7739	0,9431	1,1175	1,3092	1,5234	1,7450	1,9812	2,2256	2,5146
48	0,0000	0,1143	0,2412	0,3762	0,5168	0,6716	0,8424	1,0183	1,2117	1,4278	1,6514	1,8897	2,1363	2,4279	2,7306
49	0,0000	0,1281	0,2643	0,4063	0,5626	0,7349	0,9125	1,1078	1,3259	1,5516	1,7922	2,0410	2,3354	2,6409	2,9462
50	0,0000	0,1377	0,2812	0,4391	0,6133	0,7927	0,9900	1,2105	1,4386	1,6817	1,9332	2,2307	2,5394	2,8480	3,1671
51	0,0000	0,1451	0,3049	0,4810	0,6625	0,8620	1,0850	1,3157	1,5616	1,8159	2,1168	2,4291	2,7411	3,0639	3,4065
52	0,0000	0,1617	0,3399	0,5236	0,7255	0,9512	1,1847	1,4335	1,6909	1,9954	2,3114	2,6272	2,9539	3,3005	3,6401
53	0,0000	0,1806	0,3668	0,5714	0,8001	1,0367	1,2888	1,5497	1,8583	2,1785	2,4986	2,8296	3,1809	3,5250	3,9046
54	0,0000	0,1889	0,3966	0,6287	0,8689	1,1248	1,3896	1,7028	2,0278	2,3527	2,6886	3,0452	3,3945	3,7798	4,1793
55	0,0000	0,2110	0,4467	0,6906	0,9506	1,2195	1,5376	1,8678	2,1977	2,5389	2,9011	3,2559	3,6472	4,0530	4,4586
56	0,0000	0,2399	0,4881	0,7526	1,0262	1,3499	1,6859	2,0216	2,3688	2,7373	3,0983	3,4965	3,9094	4,3222	4,7321
57	0,0000	0,2532	0,5229	0,8021	1,1322	1,4749	1,8173	2,1715	2,5474	2,9156	3,3218	3,7430	4,1639	4,5821	4,9845
58	0,0000	0,2755	0,5605	0,8976	1,2476	1,5972	1,9589	2,3427	2,7187	3,1334	3,5635	3,9934	4,4204	4,8313	5,2370
59	0,0000	0,2916	0,6365	0,9945	1,3522	1,7222	2,1149	2,4995	2,9238	3,3638	3,8036	4,2405	4,6608	5,0758	5,4842
60	0,0000	0,3533	0,7201	1,0865	1,4655	1,8678	2,2618	2,6965	3,1472	3,5978	4,0453	4,4759	4,9010	5,3194	5,7422
61	0,0000	0,3776	0,7550	1,1453	1,5595	1,9653	2,4128	2,8770	3,3409	3,8018	4,2452	4,6829	5,1138	5,5491	6,0193
62	0,0000	0,3894	0,7921	1,2196	1,6382	2,1000	2,5790	3,0577	3,5332	3,9908	4,4425	4,8870	5,3362	5,8213	6,3019
63	0,0000	0,4160	0,8575	1,2899	1,7669	2,2616	2,7561	3,2472	3,7198	4,1864	4,6455	5,1095	5,6106	6,1070	6,6143
64	0,0000	0,4570	0,9047	1,3985	1,9106	2,4225	2,9309	3,4201	3,9031	4,3784	4,8587	5,3774	5,8913	6,4165	6,9324
65	0,0000	0,4650	0,9780	1,5100	2,0417	2,5699	3,0781	3,5798	4,0736	4,5725	5,1114	5,6452	6,1907	6,7266	7,2976
66	0,0000	0,5332	1,0863	1,6390	2,1880	2,7163	3,2379	3,7511	4,2698	4,8299	5,3849	5,9520	6,5091	7,1026	7,6770
67	0,0000	0,5782	1,1561	1,7302	2,2826	2,8279	3,3646	3,9069	4,4925	5,0728	5,6657	6,2482	6,8688	7,4694	8,0153
68	0,0000	0,6066	1,2091	1,7889	2,3613	2,9246	3,4938	4,1085	4,7175	5,3399	5,9513	6,6027	7,2331	7,8060	8,3414
69	0,0000	0,6340	1,2440	1,8463	2,4389	3,0379	3,6847	4,3254	4,9803	5,6235	6,3089	6,9722	7,5751	8,1383	8,6701
70	0,0000	0,6434	1,2785	1,9036	2,5353	3,2174	3,8932	4,5839	5,2623	5,9852	6,6847	7,3205	7,9145	8,4754	9,0181

Пол застрахованного лица — женский
Периодичность уплаты взносов — единовременно

Таблица 2

Возраст застрахованного	Срок страхования, лет														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	0,0000	0,0009	0,0017	0,0028	0,0037	0,0047	0,0062	0,0075	0,0090	0,0107	0,0123	0,0142	0,0162	0,0187	0,0217
19	0,0000	0,0009	0,0019	0,0029	0,0038	0,0053	0,0067	0,0081	0,0098	0,0114	0,0133	0,0153	0,0179	0,0208	0,0237
20	0,0000	0,0011	0,0020	0,0029	0,0045	0,0058	0,0073	0,0089	0,0105	0,0125	0,0145	0,0170	0,0199	0,0228	0,0257
21	0,0000	0,0009	0,0019	0,0034	0,0047	0,0062	0,0079	0,0095	0,0114	0,0134	0,0159	0,0189	0,0218	0,0247	0,0283
22	0,0000	0,0009	0,0025	0,0038	0,0053	0,0070	0,0086	0,0105	0,0125	0,0150	0,0180	0,0209	0,0238	0,0274	0,0313
23	0,0000	0,0015	0,0029	0,0043	0,0060	0,0076	0,0096	0,0116	0,0141	0,0170	0,0199	0,0228	0,0264	0,0304	0,0344
24	0,0000	0,0013	0,0028	0,0045	0,0061	0,0080	0,0100	0,0125	0,0155	0,0184	0,0213	0,0249	0,0289	0,0329	0,0376
25	0,0000	0,0015	0,0031	0,0047	0,0067	0,0087	0,0112	0,0142	0,0171	0,0200	0,0236	0,0276	0,0316	0,0362	0,0409
26	0,0000	0,0017	0,0033	0,0052	0,0072	0,0098	0,0127	0,0156	0,0185	0,0221	0,0261	0,0301	0,0348	0,0395	0,0447
27	0,0000	0,0016	0,0036	0,0056	0,0081	0,0110	0,0139	0,0169	0,0205	0,0244	0,0285	0,0331	0,0378	0,0430	0,0485
28	0,0000	0,0019	0,0040	0,0065	0,0094	0,0123	0,0153	0,0189	0,0228	0,0269	0,0315	0,0362	0,0414	0,0469	0,0530
29	0,0000	0,0020	0,0045	0,0075	0,0104	0,0133	0,0169	0,0209	0,0249	0,0296	0,0343	0,0395	0,0450	0,0511	0,0572
30	0,0000	0,0025	0,0055	0,0084	0,0113	0,0149	0,0189	0,0230	0,0276	0,0323	0,0375	0,0430	0,0491	0,0552	0,0624
31	0,0000	0,0030	0,0059	0,0088	0,0124	0,0164	0,0204	0,0251	0,0298	0,0350	0,0405	0,0466	0,0527	0,0599	0,0677
32	0,0000	0,0029	0,0058	0,0095	0,0135	0,0175	0,0222	0,0269	0,0321	0,0375	0,0437	0,0498	0,0570	0,0648	0,0727
33	0,0000	0,0029	0,0065	0,0105	0,0146	0,0193	0,0240	0,0292	0,0347	0,0408	0,0469	0,0542	0,0620	0,0698	0,0785
34	0,0000	0,0036	0,0076	0,0117	0,0164	0,0211	0,0263	0,0318	0,0379	0,0440	0,0513	0,0591	0,0669	0,0756	0,0842
35	0,0000	0,0040	0,0081	0,0128	0,0175	0,0227	0,0282	0,0344	0,0404	0,0477	0,0555	0,0634	0,0721	0,0806	0,0904
36	0,0000	0,0041	0,0088	0,0135	0,0187	0,0242	0,0304	0,0365	0,0438	0,0516	0,0595	0,0682	0,0767	0,0864	0,0965
37	0,0000	0,0047	0,0094	0,0147	0,0202	0,0264	0,0324	0,0397	0,0476	0,0555	0,0642	0,0727	0,0825	0,0925	0,1029
38	0,0000	0,0047	0,0100	0,0155	0,0217	0,0278	0,0351	0,0429	0,0508	0,0596	0,0681	0,0779	0,0879	0,0983	0,1105
39	0,0000	0,0052	0,0107	0,0170	0,0231	0,0304	0,0382	0,0462	0,0549	0,0635	0,0733	0,0833	0,0937	0,1059	0,1186
40	0,0000	0,0055	0,0117	0,0179	0,0252	0,0331	0,0410	0,0497	0,0583	0,0681	0,0782	0,0886	0,1008	0,1135	0,1272
41	0,0000	0,0062	0,0124	0,0197	0,0276	0,0355	0,0443	0,0529	0,0627	0,0728	0,0833	0,0955	0,1082	0,1219	0,1372
42	0,0000	0,0061	0,0135	0,0214	0,0293	0,0381	0,0468	0,0566	0,0667	0,0772	0,0894	0,1022	0,1158	0,1312	0,1490
43	0,0000	0,0074	0,0153	0,0232	0,0320	0,0407	0,0505	0,0607	0,0712	0,0834	0,0962	0,1099	0,1253	0,1432	0,1625
44	0,0000	0,0079	0,0159	0,0247	0,0334	0,0433	0,0534	0,0639	0,0762	0,0890	0,1028	0,1182	0,1361	0,1554	0,1776
45	0,0000	0,0080	0,0168	0,0255	0,0354	0,0456	0,0561	0,0685	0,0813	0,0951	0,1105	0,1285	0,1479	0,1700	0,1929
46	0,0000	0,0089	0,0176	0,0275	0,0377	0,0483	0,0606	0,0735	0,0873	0,1027	0,1208	0,1402	0,1624	0,1854	0,2097
47	0,0000	0,0087	0,0187	0,0289	0,0395	0,0519	0,0648	0,0786	0,0941	0,1122	0,1317	0,1540	0,1770	0,2014	0,2274

Продолжение Таблицы 2

48	0,0000	0,0100	0,0202	0,0308	0,0433	0,0562	0,0701	0,0856	0,1037	0,1233	0,1456	0,1687	0,1931	0,2192	0,2466
49	0,0000	0,0103	0,0209	0,0334	0,0464	0,0603	0,0759	0,0940	0,1137	0,1361	0,1592	0,1837	0,2099	0,2374	0,2674
50	0,0000	0,0107	0,0232	0,0362	0,0502	0,0658	0,0840	0,1037	0,1262	0,1494	0,1740	0,2002	0,2278	0,2579	0,2900
51	0,0000	0,0125	0,0256	0,0396	0,0553	0,0736	0,0933	0,1159	0,1391	0,1638	0,1901	0,2178	0,2480	0,2802	0,3163
52	0,0000	0,0131	0,0272	0,0429	0,0613	0,0811	0,1037	0,1270	0,1518	0,1782	0,2060	0,2364	0,2687	0,3049	0,3454
53	0,0000	0,0141	0,0299	0,0484	0,0682	0,0910	0,1144	0,1393	0,1658	0,1937	0,2242	0,2566	0,2929	0,3337	0,3809
54	0,0000	0,0159	0,0344	0,0544	0,0772	0,1007	0,1257	0,1523	0,1803	0,2109	0,2435	0,2800	0,3209	0,3683	0,4205
55	0,0000	0,0186	0,0387	0,0616	0,0852	0,1103	0,1371	0,1652	0,1960	0,2287	0,2654	0,3065	0,3541	0,4065	0,4610
56	0,0000	0,0202	0,0432	0,0670	0,0923	0,1192	0,1475	0,1784	0,2113	0,2482	0,2895	0,3374	0,3901	0,4449	0,5012
57	0,0000	0,0232	0,0471	0,0725	0,0996	0,1281	0,1592	0,1923	0,2294	0,2709	0,3191	0,3722	0,4273	0,4839	0,5433
58	0,0000	0,0241	0,0497	0,0769	0,1056	0,1369	0,1703	0,2076	0,2495	0,2980	0,3514	0,4069	0,4639	0,5237	0,5870
59	0,0000	0,0258	0,0532	0,0821	0,1137	0,1472	0,1848	0,2270	0,2759	0,3297	0,3856	0,4430	0,5032	0,5670	0,6319
60	0,0000	0,0277	0,0568	0,0886	0,1224	0,1603	0,2028	0,2521	0,3063	0,3626	0,4205	0,4812	0,5454	0,6108	0,6845
61	0,0000	0,0294	0,0614	0,0955	0,1338	0,1766	0,2263	0,2809	0,3377	0,3961	0,4573	0,5221	0,5880	0,6623	0,7446
62	0,0000	0,0324	0,0668	0,1053	0,1486	0,1987	0,2538	0,3111	0,3700	0,4317	0,4971	0,5636	0,6385	0,7216	0,8138
63	0,0000	0,0348	0,0737	0,1173	0,1679	0,2236	0,2815	0,3410	0,4033	0,4692	0,5364	0,6121	0,6960	0,7890	0,8954
64	0,0000	0,0393	0,0835	0,1346	0,1908	0,2493	0,3094	0,3724	0,4390	0,5069	0,5834	0,6682	0,7622	0,8697	0,9892
65	0,0000	0,0446	0,0964	0,1533	0,2125	0,2733	0,3370	0,4045	0,4731	0,5505	0,6363	0,7315	0,8402	0,9611	1,0962
66	0,0000	0,0524	0,1101	0,1701	0,2317	0,2963	0,3647	0,4343	0,5127	0,5996	0,6961	0,8063	0,9289	1,0658	1,2111
67	0,0000	0,0586	0,1195	0,1822	0,2478	0,3172	0,3880	0,4676	0,5559	0,6539	0,7659	0,8904	1,0295	1,1771	1,3263
68	0,0000	0,0620	0,1257	0,1925	0,2632	0,3352	0,4163	0,5062	0,6059	0,7199	0,8466	0,9881	1,1384	1,2903	1,4493
69	0,0000	0,0649	0,1330	0,2050	0,2784	0,3610	0,4525	0,5542	0,6703	0,7994	0,9436	1,0967	1,2514	1,4135	1,5725
70	0,0000	0,0694	0,1428	0,2176	0,3019	0,3953	0,4989	0,6173	0,7490	0,8960	1,0521	1,2100	1,3752	1,5373	1,7166
71	0,0000	0,0750	0,1514	0,2375	0,3328	0,4386	0,5595	0,6940	0,8442	1,0036	1,1647	1,3335	1,4990	1,6821	1,8608
72	0,0000	0,0781	0,1661	0,2637	0,3719	0,4956	0,6332	0,7868	0,9498	1,1147	1,2873	1,4566	1,6439	1,8267	2,0184
73	0,0000	0,0901	0,1900	0,3008	0,4275	0,5683	0,7256	0,8925	1,0613	1,2381	1,4115	1,6032	1,7904	1,9866	2,1733
74	0,0000	0,1026	0,2165	0,3467	0,4914	0,6530	0,8246	0,9981	1,1797	1,3579	1,5549	1,7473	1,9489	2,1408	2,3321
75	0,0000	0,1175	0,2517	0,4011	0,5678	0,7448	0,9238	1,1112	1,2950	1,4982	1,6967	1,9047	2,1026	2,2999	2,4787
76	0,0000	0,1391	0,2939	0,4667	0,6501	0,8356	1,0298	1,2203	1,4310	1,6366	1,8522	2,0573	2,2618	2,4471	2,6235
77	0,0000	0,1615	0,3418	0,5332	0,7267	0,9293	1,1280	1,3479	1,5624	1,7874	2,0014	2,2147	2,4080	2,5921	2,7551
78	0,0000	0,1894	0,3905	0,5938	0,8067	1,0155	1,2465	1,4720	1,7083	1,9332	2,1573	2,3604	2,5539	2,7251	2,8825
79	0,0000	0,2132	0,4287	0,6543	0,8757	1,1205	1,3595	1,6100	1,8483	2,0859	2,3012	2,5062	2,6877	2,8546	2,9895
80	0,0000	0,2301	0,4712	0,7075	0,9690	1,2242	1,4918	1,7463	2,0001	2,2300	2,4490	2,6428	2,8211	2,9652	3,0843
81	0,0000	0,2588	0,5126	0,7934	1,0675	1,3548	1,6281	1,9006	2,1475	2,3827	2,5908	2,7822	2,9369	3,0649	3,1564
82	0,0000	0,2751	0,5794	0,8764	1,1878	1,4840	1,7794	2,0469	2,3018	2,5273	2,7348	2,9025	3,0412	3,1404	3,2102

Продолжение Таблицы 2

83	0,0000	0,3315	0,6552	0,9944	1,3172	1,6390	1,9305	2,2081	2,4539	2,6799	2,8626	3,0137	3,1218	3,1979	3,2465
84	0,0000	0,3592	0,7357	1,0940	1,4511	1,7747	2,0829	2,3556	2,6065	2,8093	2,9770	3,0969	3,1815	3,2353	3,2756
85	0,0000	0,4218	0,8231	1,2232	1,5856	1,9308	2,2364	2,5174	2,7446	2,9324	3,0668	3,1615	3,2218	3,2669	3,2964
86	0,0000	0,4592	0,9169	1,3316	1,7266	2,0762	2,3977	2,6576	2,8726	3,0263	3,1346	3,2037	3,2553	3,2890	3,3110
87	0,0000	0,5305	1,0111	1,4689	1,8740	2,2467	2,5479	2,7970	2,9752	3,1007	3,1807	3,2406	3,2797	3,3052	
88	0,0000	0,5711	1,1151	1,5965	2,0393	2,3973	2,6933	2,9050	3,0542	3,1493	3,2204	3,2669	3,2971		
89	0,0000	0,6559	1,2363	1,7702	2,2018	2,5587	2,8139	2,9938	3,1085	3,1942	3,2502	3,2867			
90	0,0000	0,7219	1,3858	1,9226	2,3665	2,6839	2,9075	3,0502	3,1567	3,2265	3,2718				
91	0,0000	0,8465	1,5308	2,0967	2,5014	2,7865	2,9683	3,1042	3,1931	3,2510					
92	0,0000	0,9159	1,6733	2,2149	2,5966	2,8399	3,0218	3,1407	3,2182						
93	0,0000	1,0426	1,7882	2,3136	2,6486	2,8990	3,0628	3,1694							
94	0,0000	1,0828	1,8459	2,3324	2,6960	2,9338	3,0886								
95	0,0000	1,1278	1,8469	2,3844	2,7359	2,9647									
96	0,0000	1,0844	1,8949	2,4251	2,7701										
97	0,0000	1,1988	1,9830	2,4934											

Пол застрахованного лица — мужской
Периодичность уплаты взносов — ежегодно

Таблица 3

Возраст застрахованного	Срок страхования, лет														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	0,0000	0,0080	0,0096	0,0099	0,0109	0,0115	0,0120	0,0132	0,0140	0,0148	0,0155	0,0162	0,0170	0,0180	0,0192
19	0,0000	0,0112	0,0109	0,0119	0,0124	0,0128	0,0141	0,0149	0,0156	0,0163	0,0170	0,0178	0,0188	0,0201	0,0211
20	0,0000	0,0106	0,0123	0,0128	0,0132	0,0147	0,0155	0,0162	0,0170	0,0177	0,0185	0,0195	0,0208	0,0219	0,0231
21	0,0000	0,0139	0,0139	0,0141	0,0157	0,0165	0,0172	0,0179	0,0186	0,0193	0,0204	0,0217	0,0228	0,0241	0,0254
22	0,0000	0,0139	0,0142	0,0163	0,0171	0,0179	0,0186	0,0192	0,0200	0,0212	0,0225	0,0237	0,0249	0,0263	0,0279
23	0,0000	0,0145	0,0174	0,0182	0,0188	0,0195	0,0201	0,0209	0,0221	0,0235	0,0246	0,0259	0,0273	0,0290	0,0305
24	0,0000	0,0204	0,0200	0,0203	0,0208	0,0213	0,0220	0,0232	0,0246	0,0258	0,0271	0,0285	0,0302	0,0318	0,0334
25	0,0000	0,0196	0,0203	0,0209	0,0215	0,0223	0,0236	0,0252	0,0265	0,0278	0,0293	0,0311	0,0327	0,0345	0,0359
26	0,0000	0,0209	0,0215	0,0221	0,0230	0,0244	0,0262	0,0274	0,0289	0,0304	0,0323	0,0339	0,0357	0,0372	0,0390
27	0,0000	0,0222	0,0227	0,0237	0,0253	0,0272	0,0285	0,0300	0,0316	0,0336	0,0352	0,0371	0,0386	0,0405	0,0421
28	0,0000	0,0233	0,0245	0,0264	0,0285	0,0298	0,0313	0,0330	0,0350	0,0367	0,0386	0,0401	0,0420	0,0437	0,0456
29	0,0000	0,0256	0,0279	0,0303	0,0315	0,0330	0,0346	0,0367	0,0384	0,0403	0,0418	0,0437	0,0454	0,0474	0,0497
30	0,0000	0,0302	0,0326	0,0334	0,0348	0,0364	0,0385	0,0403	0,0422	0,0436	0,0456	0,0472	0,0493	0,0516	0,0537

Продолжение Таблицы 3

31	0,0000	0,0350	0,0350	0,0364	0,0380	0,0402	0,0420	0,0439	0,0453	0,0473	0,0490	0,0510	0,0535	0,0556	0,0577
32	0,0000	0,0351	0,0370	0,0390	0,0415	0,0434	0,0454	0,0468	0,0489	0,0505	0,0527	0,0552	0,0573	0,0595	0,0619
33	0,0000	0,0390	0,0410	0,0437	0,0454	0,0475	0,0488	0,0509	0,0525	0,0546	0,0572	0,0594	0,0616	0,0641	0,0667
34	0,0000	0,0429	0,0461	0,0476	0,0496	0,0508	0,0529	0,0545	0,0566	0,0593	0,0615	0,0637	0,0662	0,0689	0,0716
35	0,0000	0,0493	0,0500	0,0519	0,0527	0,0549	0,0564	0,0586	0,0614	0,0636	0,0658	0,0684	0,0712	0,0739	0,0767
36	0,0000	0,0506	0,0532	0,0539	0,0563	0,0579	0,0602	0,0631	0,0654	0,0677	0,0703	0,0732	0,0760	0,0788	0,0822
37	0,0000	0,0558	0,0555	0,0582	0,0597	0,0622	0,0653	0,0676	0,0699	0,0726	0,0755	0,0784	0,0813	0,0847	0,0883
38	0,0000	0,0553	0,0595	0,0610	0,0638	0,0672	0,0696	0,0719	0,0747	0,0778	0,0807	0,0837	0,0872	0,0909	0,0946
39	0,0000	0,0637	0,0639	0,0666	0,0702	0,0725	0,0748	0,0776	0,0807	0,0837	0,0866	0,0902	0,0940	0,0977	0,1020
40	0,0000	0,0640	0,0681	0,0724	0,0747	0,0770	0,0799	0,0832	0,0862	0,0892	0,0930	0,0969	0,1007	0,1051	0,1102
41	0,0000	0,0722	0,0766	0,0783	0,0803	0,0832	0,0864	0,0895	0,0925	0,0963	0,1003	0,1042	0,1087	0,1139	0,1189
42	0,0000	0,0810	0,0814	0,0831	0,0860	0,0893	0,0924	0,0955	0,0994	0,1035	0,1075	0,1122	0,1176	0,1227	0,1286
43	0,0000	0,0817	0,0841	0,0877	0,0914	0,0947	0,0979	0,1021	0,1064	0,1106	0,1155	0,1211	0,1264	0,1324	0,1395
44	0,0000	0,0865	0,0906	0,0947	0,0980	0,1012	0,1056	0,1101	0,1143	0,1194	0,1252	0,1307	0,1369	0,1442	0,1513
45	0,0000	0,0948	0,0989	0,1020	0,1050	0,1095	0,1141	0,1184	0,1236	0,1297	0,1353	0,1418	0,1494	0,1567	0,1643
46	0,0000	0,1029	0,1056	0,1085	0,1133	0,1181	0,1225	0,1279	0,1342	0,1400	0,1467	0,1546	0,1622	0,1701	0,1779
47	0,0000	0,1082	0,1112	0,1168	0,1220	0,1265	0,1322	0,1389	0,1449	0,1518	0,1601	0,1679	0,1761	0,1841	0,1949
48	0,0000	0,1143	0,1212	0,1266	0,1312	0,1371	0,1442	0,1503	0,1576	0,1662	0,1743	0,1828	0,1910	0,2021	0,2131
49	0,0000	0,1281	0,1329	0,1369	0,1430	0,1503	0,1566	0,1640	0,1730	0,1814	0,1901	0,1985	0,2101	0,2215	0,2318
50	0,0000	0,1377	0,1414	0,1481	0,1561	0,1624	0,1703	0,1798	0,1884	0,1974	0,2061	0,2182	0,2300	0,2407	0,2514
51	0,0000	0,1451	0,1533	0,1623	0,1688	0,1770	0,1871	0,1961	0,2054	0,2143	0,2270	0,2392	0,2502	0,2612	0,2729
52	0,0000	0,1617	0,1711	0,1769	0,1853	0,1958	0,2050	0,2145	0,2235	0,2368	0,2495	0,2608	0,2720	0,2841	0,2948
53	0,0000	0,1806	0,1847	0,1934	0,2047	0,2141	0,2238	0,2329	0,2469	0,2601	0,2717	0,2832	0,2956	0,3065	0,3197
54	0,0000	0,1889	0,1999	0,2130	0,2228	0,2329	0,2422	0,2571	0,2709	0,2828	0,2946	0,3074	0,3185	0,3321	0,3462
55	0,0000	0,2110	0,2253	0,2344	0,2444	0,2534	0,2692	0,2836	0,2956	0,3076	0,3207	0,3319	0,3459	0,3604	0,3742
56	0,0000	0,2399	0,2465	0,2559	0,2646	0,2815	0,2966	0,3088	0,3209	0,3343	0,3456	0,3601	0,3750	0,3892	0,4027
57	0,0000	0,2532	0,2642	0,2731	0,2925	0,3087	0,3212	0,3336	0,3475	0,3589	0,3739	0,3893	0,4040	0,4178	0,4300
58	0,0000	0,2755	0,2834	0,3062	0,3233	0,3358	0,3482	0,3623	0,3738	0,3892	0,4051	0,4202	0,4343	0,4467	0,4585
59	0,0000	0,2916	0,3221	0,3401	0,3519	0,3639	0,3782	0,3894	0,4053	0,4218	0,4372	0,4516	0,4641	0,4761	0,4876
60	0,0000	0,3533	0,3653	0,3731	0,3833	0,3971	0,4075	0,4236	0,4404	0,4561	0,4707	0,4832	0,4952	0,5068	0,5191
61	0,0000	0,3776	0,3834	0,3939	0,4089	0,4194	0,4367	0,4546	0,4710	0,4862	0,4989	0,5111	0,5229	0,5356	0,5518
62	0,0000	0,3894	0,4025	0,4200	0,4307	0,4497	0,4691	0,4863	0,5021	0,5150	0,5275	0,5395	0,5524	0,5694	0,5864
63	0,0000	0,4160	0,4362	0,4454	0,4662	0,4868	0,5047	0,5207	0,5337	0,5461	0,5581	0,5713	0,5889	0,6066	0,6258
64	0,0000	0,4570	0,4610	0,4841	0,5062	0,5245	0,5407	0,5534	0,5656	0,5775	0,5908	0,6092	0,6276	0,6478	0,6678
65	0,0000	0,4650	0,4985	0,5239	0,5432	0,5597	0,5720	0,5840	0,5958	0,6093	0,6287	0,6479	0,6692	0,6903	0,7158

Пол застрахованного лица — женский
Периодичность уплаты взносов — ежегодно

Таблица 4

Возраст застрахо- ванного	Срок страхования, лет														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	0,0000	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0016
19	0,0000	0,0009	0,0010	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0013	0,0014	0,0015	0,0016	0,0017
20	0,0000	0,0011	0,0010	0,0010	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0013	0,0014	0,0015	0,0015	0,0017	0,0018	0,0018
21	0,0000	0,0009	0,0009	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0020
22	0,0000	0,0009	0,0012	0,0013	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022
23	0,0000	0,0015	0,0014	0,0014	0,0015	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0025
24	0,0000	0,0013	0,0014	0,0015	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021	0,0023	0,0024	0,0025	0,0027
25	0,0000	0,0015	0,0016	0,0016	0,0017	0,0017	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022	0,0024	0,0025	0,0026	0,0028	0,0029
26	0,0000	0,0017	0,0016	0,0017	0,0018	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0025	0,0026	0,0027	0,0029	0,0031	0,0032
27	0,0000	0,0016	0,0018	0,0019	0,0020	0,0022	0,0023	0,0024	0,0026	0,0027	0,0029	0,0030	0,0032	0,0033	0,0035
28	0,0000	0,0019	0,0020	0,0022	0,0024	0,0025	0,0025	0,0027	0,0029	0,0030	0,0032	0,0033	0,0035	0,0036	0,0038
29	0,0000	0,0020	0,0023	0,0025	0,0026	0,0027	0,0028	0,0030	0,0031	0,0033	0,0034	0,0036	0,0038	0,0040	0,0041
30	0,0000	0,0025	0,0027	0,0028	0,0028	0,0030	0,0032	0,0033	0,0035	0,0036	0,0038	0,0039	0,0041	0,0043	0,0045
31	0,0000	0,0030	0,0029	0,0029	0,0031	0,0033	0,0034	0,0036	0,0037	0,0039	0,0041	0,0043	0,0044	0,0046	0,0049
32	0,0000	0,0029	0,0029	0,0032	0,0034	0,0035	0,0037	0,0039	0,0040	0,0042	0,0044	0,0046	0,0048	0,0050	0,0052
33	0,0000	0,0029	0,0033	0,0035	0,0037	0,0039	0,0040	0,0042	0,0043	0,0046	0,0047	0,0050	0,0052	0,0054	0,0057
34	0,0000	0,0036	0,0038	0,0039	0,0041	0,0042	0,0044	0,0046	0,0048	0,0049	0,0052	0,0054	0,0056	0,0059	0,0061
35	0,0000	0,0040	0,0040	0,0043	0,0044	0,0045	0,0047	0,0049	0,0051	0,0053	0,0056	0,0058	0,0061	0,0063	0,0065
36	0,0000	0,0041	0,0044	0,0045	0,0047	0,0049	0,0051	0,0052	0,0055	0,0058	0,0060	0,0062	0,0065	0,0067	0,0070
37	0,0000	0,0047	0,0047	0,0049	0,0050	0,0053	0,0054	0,0057	0,0060	0,0062	0,0065	0,0067	0,0069	0,0072	0,0074
38	0,0000	0,0047	0,0050	0,0052	0,0054	0,0056	0,0059	0,0062	0,0064	0,0067	0,0069	0,0071	0,0074	0,0077	0,0080
39	0,0000	0,0052	0,0054	0,0057	0,0058	0,0061	0,0064	0,0066	0,0069	0,0071	0,0074	0,0076	0,0079	0,0083	0,0086
40	0,0000	0,0055	0,0059	0,0060	0,0063	0,0066	0,0069	0,0071	0,0073	0,0076	0,0079	0,0081	0,0085	0,0089	0,0092
41	0,0000	0,0062	0,0062	0,0066	0,0069	0,0071	0,0074	0,0076	0,0079	0,0082	0,0084	0,0088	0,0091	0,0095	0,0100
42	0,0000	0,0061	0,0068	0,0071	0,0074	0,0077	0,0078	0,0081	0,0084	0,0087	0,0090	0,0094	0,0098	0,0102	0,0108
43	0,0000	0,0074	0,0076	0,0078	0,0080	0,0082	0,0085	0,0087	0,0090	0,0094	0,0097	0,0101	0,0106	0,0112	0,0118
44	0,0000	0,0079	0,0080	0,0083	0,0084	0,0087	0,0090	0,0092	0,0096	0,0100	0,0104	0,0109	0,0115	0,0122	0,0129
45	0,0000	0,0080	0,0084	0,0085	0,0089	0,0092	0,0094	0,0099	0,0103	0,0107	0,0112	0,0119	0,0125	0,0133	0,0141
46	0,0000	0,0089	0,0088	0,0092	0,0095	0,0097	0,0102	0,0106	0,0110	0,0116	0,0122	0,0130	0,0138	0,0146	0,0153
47	0,0000	0,0087	0,0093	0,0097	0,0099	0,0104	0,0109	0,0113	0,0119	0,0126	0,0134	0,0142	0,0150	0,0158	0,0167

Продолжение Таблицы 4

48	0,0000	0,0100	0,0101	0,0103	0,0109	0,0113	0,0118	0,0124	0,0131	0,0139	0,0148	0,0156	0,0164	0,0173	0,0181
49	0,0000	0,0103	0,0105	0,0112	0,0116	0,0121	0,0128	0,0136	0,0144	0,0154	0,0162	0,0170	0,0179	0,0188	0,0197
50	0,0000	0,0107	0,0116	0,0121	0,0126	0,0133	0,0141	0,0150	0,0160	0,0169	0,0177	0,0186	0,0195	0,0204	0,0214
51	0,0000	0,0125	0,0128	0,0132	0,0139	0,0148	0,0157	0,0168	0,0177	0,0185	0,0194	0,0203	0,0213	0,0223	0,0234
52	0,0000	0,0131	0,0136	0,0144	0,0154	0,0164	0,0175	0,0184	0,0193	0,0202	0,0211	0,0221	0,0231	0,0243	0,0257
53	0,0000	0,0141	0,0150	0,0162	0,0172	0,0184	0,0193	0,0202	0,0211	0,0220	0,0230	0,0240	0,0253	0,0267	0,0284
54	0,0000	0,0159	0,0172	0,0182	0,0194	0,0204	0,0212	0,0221	0,0230	0,0240	0,0251	0,0263	0,0278	0,0295	0,0315
55	0,0000	0,0186	0,0194	0,0206	0,0215	0,0223	0,0232	0,0241	0,0251	0,0261	0,0274	0,0289	0,0307	0,0328	0,0347
56	0,0000	0,0202	0,0217	0,0225	0,0233	0,0242	0,0250	0,0260	0,0271	0,0284	0,0300	0,0319	0,0340	0,0360	0,0379
57	0,0000	0,0232	0,0236	0,0243	0,0252	0,0260	0,0270	0,0281	0,0295	0,0311	0,0331	0,0353	0,0374	0,0393	0,0413
58	0,0000	0,0241	0,0249	0,0258	0,0267	0,0278	0,0289	0,0304	0,0321	0,0343	0,0366	0,0387	0,0408	0,0428	0,0449
59	0,0000	0,0258	0,0267	0,0276	0,0288	0,0299	0,0315	0,0333	0,0356	0,0380	0,0403	0,0424	0,0444	0,0466	0,0486
60	0,0000	0,0277	0,0285	0,0298	0,0310	0,0326	0,0346	0,0371	0,0396	0,0420	0,0441	0,0463	0,0484	0,0505	0,0530
61	0,0000	0,0294	0,0308	0,0321	0,0339	0,0360	0,0387	0,0414	0,0439	0,0461	0,0482	0,0505	0,0526	0,0551	0,0581
62	0,0000	0,0324	0,0335	0,0355	0,0377	0,0406	0,0435	0,0460	0,0483	0,0505	0,0527	0,0548	0,0575	0,0605	0,0641
63	0,0000	0,0348	0,0370	0,0395	0,0427	0,0458	0,0484	0,0507	0,0529	0,0551	0,0573	0,0600	0,0631	0,0668	0,0712
64	0,0000	0,0393	0,0420	0,0454	0,0486	0,0512	0,0534	0,0556	0,0579	0,0599	0,0627	0,0660	0,0697	0,0743	0,0795
65	0,0000	0,0446	0,0485	0,0518	0,0543	0,0564	0,0584	0,0607	0,0627	0,0655	0,0689	0,0728	0,0776	0,0830	0,0892
66	0,0000	0,0524	0,0555	0,0576	0,0594	0,0613	0,0635	0,0655	0,0683	0,0718	0,0759	0,0809	0,0866	0,0931	0,0999
67	0,0000	0,0586	0,0603	0,0618	0,0637	0,0658	0,0678	0,0708	0,0744	0,0788	0,0841	0,0901	0,0970	0,1041	0,1110
68	0,0000	0,0620	0,0635	0,0654	0,0677	0,0697	0,0729	0,0769	0,0815	0,0872	0,0937	0,1010	0,1085	0,1157	0,1232
69	0,0000	0,0649	0,0671	0,0697	0,0717	0,0753	0,0796	0,0846	0,0907	0,0976	0,1054	0,1134	0,1210	0,1289	0,1362
70	0,0000	0,0694	0,0722	0,0741	0,0780	0,0827	0,0881	0,0948	0,1022	0,1105	0,1190	0,1270	0,1353	0,1430	0,1520
71	0,0000	0,0750	0,0766	0,0810	0,0862	0,0921	0,0994	0,1074	0,1163	0,1254	0,1338	0,1425	0,1505	0,1600	0,1690
72	0,0000	0,0781	0,0841	0,0901	0,0967	0,1046	0,1133	0,1229	0,1326	0,1414	0,1506	0,1590	0,1690	0,1784	0,1888
73	0,0000	0,0901	0,0963	0,1032	0,1117	0,1209	0,1312	0,1414	0,1506	0,1602	0,1689	0,1794	0,1893	0,2002	0,2104
74	0,0000	0,1026	0,1100	0,1193	0,1293	0,1403	0,1510	0,1606	0,1706	0,1796	0,1906	0,2010	0,2125	0,2233	0,2344
75	0,0000	0,1175	0,1281	0,1388	0,1506	0,1619	0,1718	0,1821	0,1913	0,2029	0,2138	0,2260	0,2373	0,2491	0,2597
76	0,0000	0,1391	0,1501	0,1626	0,1742	0,1842	0,1948	0,2041	0,2163	0,2277	0,2406	0,2526	0,2651	0,2763	0,2875
77	0,0000	0,1615	0,1751	0,1871	0,1969	0,2077	0,2171	0,2301	0,2420	0,2557	0,2684	0,2819	0,2938	0,3058	0,3166
78	0,0000	0,1894	0,2009	0,2101	0,2211	0,2304	0,2442	0,2568	0,2715	0,2850	0,2994	0,3122	0,3251	0,3367	0,3482
79	0,0000	0,2132	0,2214	0,2330	0,2424	0,2575	0,2710	0,2870	0,3015	0,3171	0,3309	0,3449	0,3575	0,3700	0,3802
80	0,0000	0,2301	0,2440	0,2536	0,2707	0,2854	0,3030	0,3188	0,3358	0,3507	0,3659	0,3796	0,3933	0,4045	0,4143
81	0,0000	0,2588	0,2666	0,2865	0,3022	0,3215	0,3386	0,3571	0,3732	0,3897	0,4047	0,4198	0,4321	0,4429	0,4506
82	0,0000	0,2751	0,3021	0,3193	0,3410	0,3595	0,3798	0,3972	0,4153	0,4317	0,4484	0,4620	0,4740	0,4826	0,4887

Продолжение Таблицы 4

83	0,0000	0,3315	0,3446	0,3676	0,3865	0,4082	0,4266	0,4462	0,4640	0,4823	0,4974	0,5108	0,5203	0,5270	0,5311
84	0,0000	0,3592	0,3887	0,4093	0,4337	0,4536	0,4753	0,4948	0,5154	0,5322	0,5473	0,5580	0,5656	0,5702	0,5739
85	0,0000	0,4218	0,4392	0,4654	0,4860	0,5096	0,5309	0,5540	0,5727	0,5897	0,6017	0,6102	0,6153	0,6195	0,6222
86	0,0000	0,4592	0,4922	0,5143	0,5410	0,5649	0,5913	0,6125	0,6320	0,6456	0,6553	0,6610	0,6657	0,6688	0,6709
87	0,0000	0,5305	0,5490	0,5784	0,6044	0,6345	0,6584	0,6807	0,6962	0,7072	0,7134	0,7188	0,7223	0,7247	
88	0,0000	0,5711	0,6095	0,6396	0,6754	0,7030	0,7291	0,7469	0,7594	0,7663	0,7725	0,7765	0,7792		
89	0,0000	0,6559	0,6853	0,7271	0,7577	0,7877	0,8077	0,8217	0,8291	0,8360	0,8406	0,8437			
90	0,0000	0,7219	0,7767	0,8111	0,8463	0,8688	0,8844	0,8921	0,8999	0,9050	0,9085				
91	0,0000	0,8465	0,8762	0,9156	0,9391	0,9554	0,9625	0,9708	0,9764	0,9803					
92	0,0000	0,9159	0,9692	0,9948	1,0123	1,0181	1,0274	1,0337	1,0380						
93	0,0000	1,0426	1,0590	1,0739	1,0752	1,0849	1,0914	1,0961							
94	0,0000	1,0828	1,1010	1,0975	1,1101	1,1184	1,1244								
95	0,0000	1,1278	1,1105	1,1293	1,1403	1,1482									
96	0,0000	1,0844	1,1306	1,1493	1,1612										
97	0,0000	1,1988	1,2077	1,2165											

Пол застрахованного лица — мужской
Периодичность уплаты взносов — ежеквартально

Таблица 5

Возраст застрахованного	Срок страхования, лет														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	0,0000	0,0020	0,0024	0,0025	0,0027	0,0029	0,0030	0,0033	0,0035	0,0037	0,0039	0,0041	0,0042	0,0045	0,0048
19	0,0000	0,0028	0,0027	0,0030	0,0031	0,0032	0,0035	0,0037	0,0039	0,0041	0,0043	0,0045	0,0047	0,0050	0,0053
20	0,0000	0,0026	0,0031	0,0032	0,0033	0,0037	0,0039	0,0041	0,0042	0,0044	0,0046	0,0049	0,0052	0,0055	0,0058
21	0,0000	0,0035	0,0035	0,0035	0,0039	0,0041	0,0043	0,0045	0,0046	0,0048	0,0051	0,0054	0,0057	0,0060	0,0064
22	0,0000	0,0035	0,0036	0,0041	0,0043	0,0045	0,0046	0,0048	0,0050	0,0053	0,0056	0,0059	0,0062	0,0066	0,0070
23	0,0000	0,0036	0,0044	0,0045	0,0047	0,0049	0,0050	0,0052	0,0055	0,0059	0,0062	0,0065	0,0068	0,0073	0,0076
24	0,0000	0,0051	0,0050	0,0051	0,0052	0,0053	0,0055	0,0058	0,0062	0,0064	0,0068	0,0071	0,0076	0,0079	0,0084
25	0,0000	0,0049	0,0051	0,0052	0,0054	0,0056	0,0059	0,0063	0,0066	0,0070	0,0073	0,0078	0,0082	0,0086	0,0090
26	0,0000	0,0052	0,0054	0,0055	0,0058	0,0061	0,0066	0,0069	0,0072	0,0076	0,0081	0,0085	0,0089	0,0093	0,0098
27	0,0000	0,0055	0,0057	0,0059	0,0063	0,0068	0,0071	0,0075	0,0079	0,0084	0,0088	0,0093	0,0097	0,0101	0,0105
28	0,0000	0,0058	0,0061	0,0066	0,0071	0,0075	0,0078	0,0083	0,0088	0,0092	0,0097	0,0100	0,0105	0,0109	0,0114
29	0,0000	0,0064	0,0070	0,0076	0,0079	0,0082	0,0087	0,0092	0,0096	0,0101	0,0105	0,0109	0,0114	0,0119	0,0125
30	0,0000	0,0076	0,0082	0,0084	0,0087	0,0091	0,0096	0,0101	0,0106	0,0109	0,0114	0,0118	0,0123	0,0129	0,0135

Продолжение Таблицы 5

31	0,0000	0,0088	0,0088	0,0091	0,0095	0,0101	0,0105	0,0110	0,0113	0,0118	0,0123	0,0128	0,0134	0,0139	0,0145
32	0,0000	0,0088	0,0093	0,0098	0,0104	0,0109	0,0114	0,0117	0,0122	0,0127	0,0132	0,0138	0,0144	0,0149	0,0155
33	0,0000	0,0098	0,0103	0,0109	0,0114	0,0119	0,0122	0,0127	0,0131	0,0137	0,0143	0,0149	0,0154	0,0160	0,0167
34	0,0000	0,0107	0,0115	0,0119	0,0124	0,0127	0,0132	0,0136	0,0142	0,0148	0,0154	0,0160	0,0166	0,0173	0,0179
35	0,0000	0,0123	0,0125	0,0130	0,0132	0,0137	0,0141	0,0147	0,0154	0,0159	0,0165	0,0171	0,0178	0,0185	0,0192
36	0,0000	0,0127	0,0133	0,0135	0,0141	0,0145	0,0151	0,0158	0,0164	0,0170	0,0176	0,0183	0,0191	0,0198	0,0206
37	0,0000	0,0140	0,0139	0,0146	0,0149	0,0156	0,0163	0,0169	0,0175	0,0182	0,0189	0,0196	0,0204	0,0212	0,0221
38	0,0000	0,0139	0,0149	0,0153	0,0160	0,0168	0,0174	0,0180	0,0187	0,0195	0,0202	0,0210	0,0219	0,0228	0,0237
39	0,0000	0,0160	0,0160	0,0167	0,0176	0,0182	0,0187	0,0194	0,0202	0,0210	0,0217	0,0226	0,0236	0,0245	0,0256
40	0,0000	0,0160	0,0171	0,0181	0,0187	0,0193	0,0200	0,0208	0,0216	0,0224	0,0233	0,0243	0,0253	0,0264	0,0276
41	0,0000	0,0181	0,0192	0,0196	0,0201	0,0209	0,0217	0,0224	0,0232	0,0242	0,0252	0,0261	0,0273	0,0286	0,0298
42	0,0000	0,0203	0,0204	0,0208	0,0216	0,0224	0,0232	0,0239	0,0249	0,0260	0,0270	0,0281	0,0295	0,0308	0,0323
43	0,0000	0,0205	0,0211	0,0220	0,0229	0,0238	0,0246	0,0256	0,0267	0,0277	0,0290	0,0304	0,0317	0,0332	0,0350
44	0,0000	0,0217	0,0227	0,0237	0,0246	0,0254	0,0265	0,0276	0,0287	0,0299	0,0314	0,0328	0,0344	0,0362	0,0380
45	0,0000	0,0238	0,0248	0,0256	0,0263	0,0275	0,0286	0,0297	0,0310	0,0326	0,0340	0,0356	0,0375	0,0394	0,0413
46	0,0000	0,0258	0,0265	0,0272	0,0284	0,0296	0,0307	0,0321	0,0337	0,0352	0,0368	0,0388	0,0407	0,0427	0,0447
47	0,0000	0,0271	0,0279	0,0293	0,0306	0,0317	0,0332	0,0349	0,0364	0,0381	0,0402	0,0422	0,0443	0,0463	0,0490
48	0,0000	0,0287	0,0304	0,0318	0,0329	0,0344	0,0362	0,0378	0,0396	0,0418	0,0438	0,0459	0,0480	0,0508	0,0536
49	0,0000	0,0321	0,0334	0,0344	0,0359	0,0378	0,0393	0,0412	0,0435	0,0456	0,0478	0,0499	0,0529	0,0557	0,0584
50	0,0000	0,0346	0,0355	0,0372	0,0392	0,0408	0,0428	0,0452	0,0474	0,0497	0,0519	0,0549	0,0579	0,0606	0,0633
51	0,0000	0,0364	0,0385	0,0408	0,0424	0,0445	0,0470	0,0493	0,0517	0,0539	0,0571	0,0602	0,0630	0,0658	0,0688
52	0,0000	0,0406	0,0430	0,0445	0,0466	0,0493	0,0516	0,0540	0,0563	0,0596	0,0629	0,0657	0,0686	0,0716	0,0744
53	0,0000	0,0454	0,0465	0,0486	0,0515	0,0539	0,0563	0,0587	0,0622	0,0656	0,0685	0,0714	0,0746	0,0774	0,0807
54	0,0000	0,0475	0,0503	0,0536	0,0561	0,0586	0,0610	0,0648	0,0683	0,0713	0,0743	0,0776	0,0804	0,0839	0,0875
55	0,0000	0,0531	0,0567	0,0590	0,0616	0,0639	0,0679	0,0715	0,0746	0,0776	0,0810	0,0838	0,0874	0,0911	0,0946
56	0,0000	0,0604	0,0621	0,0645	0,0667	0,0710	0,0748	0,0779	0,0810	0,0844	0,0873	0,0910	0,0948	0,0985	0,1019
57	0,0000	0,0638	0,0666	0,0689	0,0738	0,0779	0,0811	0,0843	0,0878	0,0907	0,0945	0,0985	0,1023	0,1058	0,1089
58	0,0000	0,0695	0,0715	0,0773	0,0816	0,0848	0,0880	0,0916	0,0945	0,0985	0,1026	0,1064	0,1100	0,1132	0,1163
59	0,0000	0,0736	0,0813	0,0859	0,0889	0,0920	0,0957	0,0985	0,1026	0,1068	0,1108	0,1145	0,1177	0,1208	0,1238
60	0,0000	0,0893	0,0924	0,0943	0,0970	0,1005	0,1032	0,1073	0,1116	0,1156	0,1194	0,1226	0,1257	0,1287	0,1319
61	0,0000	0,0955	0,0970	0,0997	0,1035	0,1062	0,1106	0,1153	0,1195	0,1234	0,1267	0,1298	0,1329	0,1361	0,1403
62	0,0000	0,0985	0,1019	0,1064	0,1091	0,1140	0,1190	0,1234	0,1275	0,1308	0,1340	0,1371	0,1405	0,1449	0,1493
63	0,0000	0,1053	0,1105	0,1129	0,1182	0,1235	0,1281	0,1323	0,1356	0,1388	0,1419	0,1454	0,1499	0,1545	0,1595
64	0,0000	0,1159	0,1169	0,1229	0,1285	0,1333	0,1375	0,1407	0,1439	0,1470	0,1504	0,1552	0,1600	0,1652	0,1704
65	0,0000	0,1179	0,1266	0,1331	0,1381	0,1424	0,1455	0,1487	0,1517	0,1552	0,1603	0,1653	0,1708	0,1763	0,1830

Пол застрахованного лица — женский
Периодичность уплаты взносов — ежеквартально

Таблица 6

Возраст застрахованного	Срок страхования, лет														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	0,0000	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004
19	0,0000	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004
20	0,0000	0,0003	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005
21	0,0000	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005
22	0,0000	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006
23	0,0000	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006
24	0,0000	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007
25	0,0000	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007	0,0007	0,0007
26	0,0000	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008
27	0,0000	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0008	0,0009
28	0,0000	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0010
29	0,0000	0,0005	0,0006	0,0006	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010
30	0,0000	0,0006	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011
31	0,0000	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0012
32	0,0000	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0013	0,0013
33	0,0000	0,0007	0,0008	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014
34	0,0000	0,0009	0,0010	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0015
35	0,0000	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0013	0,0014	0,0015	0,0015	0,0016	0,0016
36	0,0000	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0016	0,0016	0,0017	0,0017
37	0,0000	0,0012	0,0012	0,0012	0,0013	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0016	0,0016	0,0017	0,0017	0,0018	0,0019
38	0,0000	0,0012	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0015	0,0016	0,0017	0,0017	0,0018	0,0019	0,0019	0,0020
39	0,0000	0,0013	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0016	0,0017	0,0017	0,0018	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021	0,0021
40	0,0000	0,0014	0,0015	0,0015	0,0016	0,0017	0,0017	0,0018	0,0018	0,0019	0,0020	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023
41	0,0000	0,0016	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0019	0,0020	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025
42	0,0000	0,0015	0,0017	0,0018	0,0018	0,0019	0,0020	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0024	0,0026	0,0027
43	0,0000	0,0018	0,0019	0,0019	0,0020	0,0020	0,0021	0,0022	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0027	0,0028	0,0030
44	0,0000	0,0020	0,0020	0,0021	0,0021	0,0022	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0026	0,0027	0,0029	0,0030	0,0032
45	0,0000	0,0020	0,0021	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0026	0,0027	0,0028	0,0030	0,0031	0,0033	0,0035
46	0,0000	0,0022	0,0022	0,0023	0,0024	0,0024	0,0025	0,0026	0,0028	0,0029	0,0031	0,0032	0,0035	0,0036	0,0038

Продолжение Таблицы 6

47	0,0000	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0026	0,0027	0,0028	0,0030	0,0032	0,0033	0,0036	0,0038	0,0040	0,0042
48	0,0000	0,0025	0,0025	0,0026	0,0027	0,0028	0,0029	0,0031	0,0033	0,0035	0,0037	0,0039	0,0041	0,0043	0,0045
49	0,0000	0,0026	0,0026	0,0028	0,0029	0,0030	0,0032	0,0034	0,0036	0,0038	0,0041	0,0043	0,0045	0,0047	0,0049
50	0,0000	0,0027	0,0029	0,0030	0,0032	0,0033	0,0035	0,0038	0,0040	0,0042	0,0044	0,0047	0,0049	0,0051	0,0054
51	0,0000	0,0031	0,0032	0,0033	0,0035	0,0037	0,0039	0,0042	0,0044	0,0046	0,0049	0,0051	0,0053	0,0056	0,0059
52	0,0000	0,0033	0,0034	0,0036	0,0039	0,0041	0,0044	0,0046	0,0048	0,0051	0,0053	0,0055	0,0058	0,0061	0,0064
53	0,0000	0,0035	0,0038	0,0041	0,0043	0,0046	0,0048	0,0051	0,0053	0,0055	0,0058	0,0060	0,0063	0,0067	0,0071
54	0,0000	0,0040	0,0043	0,0046	0,0049	0,0051	0,0053	0,0055	0,0058	0,0060	0,0063	0,0066	0,0070	0,0074	0,0079
55	0,0000	0,0047	0,0049	0,0052	0,0054	0,0056	0,0058	0,0060	0,0063	0,0065	0,0069	0,0072	0,0077	0,0082	0,0087
56	0,0000	0,0051	0,0054	0,0056	0,0058	0,0061	0,0063	0,0065	0,0068	0,0071	0,0075	0,0080	0,0085	0,0090	0,0095
57	0,0000	0,0058	0,0059	0,0061	0,0063	0,0065	0,0068	0,0070	0,0074	0,0078	0,0083	0,0089	0,0094	0,0099	0,0104
58	0,0000	0,0060	0,0062	0,0065	0,0067	0,0070	0,0073	0,0076	0,0081	0,0086	0,0092	0,0097	0,0102	0,0107	0,0113
59	0,0000	0,0065	0,0067	0,0069	0,0072	0,0075	0,0079	0,0084	0,0089	0,0095	0,0101	0,0106	0,0112	0,0117	0,0122
60	0,0000	0,0069	0,0071	0,0075	0,0078	0,0082	0,0087	0,0093	0,0100	0,0105	0,0111	0,0116	0,0122	0,0127	0,0133
61	0,0000	0,0074	0,0077	0,0081	0,0085	0,0090	0,0097	0,0104	0,0110	0,0116	0,0121	0,0127	0,0132	0,0139	0,0146
62	0,0000	0,0081	0,0084	0,0089	0,0095	0,0102	0,0109	0,0116	0,0121	0,0127	0,0133	0,0138	0,0145	0,0152	0,0161
63	0,0000	0,0087	0,0093	0,0099	0,0107	0,0115	0,0122	0,0127	0,0133	0,0139	0,0144	0,0151	0,0159	0,0168	0,0179
64	0,0000	0,0099	0,0105	0,0114	0,0122	0,0129	0,0134	0,0140	0,0146	0,0151	0,0158	0,0166	0,0176	0,0187	0,0201
65	0,0000	0,0112	0,0122	0,0130	0,0137	0,0142	0,0147	0,0153	0,0158	0,0165	0,0173	0,0183	0,0196	0,0209	0,0225
66	0,0000	0,0132	0,0140	0,0145	0,0150	0,0154	0,0160	0,0165	0,0172	0,0181	0,0191	0,0204	0,0219	0,0235	0,0252
67	0,0000	0,0148	0,0152	0,0156	0,0160	0,0166	0,0171	0,0178	0,0188	0,0199	0,0212	0,0228	0,0245	0,0263	0,0281
68	0,0000	0,0156	0,0160	0,0165	0,0171	0,0176	0,0184	0,0194	0,0206	0,0220	0,0237	0,0255	0,0275	0,0293	0,0312
69	0,0000	0,0164	0,0169	0,0176	0,0181	0,0190	0,0201	0,0213	0,0229	0,0247	0,0267	0,0287	0,0307	0,0327	0,0346
70	0,0000	0,0175	0,0182	0,0187	0,0197	0,0209	0,0222	0,0239	0,0258	0,0280	0,0302	0,0322	0,0344	0,0363	0,0387
71	0,0000	0,0189	0,0193	0,0204	0,0218	0,0233	0,0251	0,0272	0,0295	0,0318	0,0340	0,0362	0,0383	0,0407	0,0431
72	0,0000	0,0197	0,0212	0,0228	0,0244	0,0265	0,0287	0,0312	0,0336	0,0359	0,0383	0,0405	0,0431	0,0455	0,0482
73	0,0000	0,0228	0,0243	0,0261	0,0283	0,0307	0,0333	0,0359	0,0383	0,0408	0,0430	0,0458	0,0483	0,0512	0,0539
74	0,0000	0,0260	0,0278	0,0302	0,0328	0,0356	0,0384	0,0409	0,0435	0,0458	0,0487	0,0514	0,0544	0,0573	0,0602
75	0,0000	0,0298	0,0325	0,0352	0,0383	0,0412	0,0438	0,0465	0,0489	0,0519	0,0548	0,0580	0,0610	0,0641	0,0669
76	0,0000	0,0353	0,0382	0,0414	0,0444	0,0470	0,0498	0,0522	0,0554	0,0584	0,0618	0,0650	0,0683	0,0713	0,0743
77	0,0000	0,0411	0,0447	0,0478	0,0503	0,0532	0,0556	0,0590	0,0622	0,0658	0,0692	0,0728	0,0759	0,0792	0,0821
78	0,0000	0,0484	0,0514	0,0538	0,0567	0,0591	0,0628	0,0661	0,0700	0,0736	0,0774	0,0809	0,0843	0,0875	0,0906
79	0,0000	0,0546	0,0568	0,0598	0,0623	0,0663	0,0699	0,0741	0,0780	0,0822	0,0859	0,0897	0,0931	0,0965	0,0993
80	0,0000	0,0591	0,0627	0,0652	0,0698	0,0737	0,0784	0,0826	0,0872	0,0913	0,0954	0,0991	0,1029	0,1059	0,1086
81	0,0000	0,0666	0,0687	0,0740	0,0782	0,0834	0,0880	0,0930	0,0974	0,1019	0,1060	0,1101	0,1135	0,1165	0,1187

Продолжение Таблицы 6

82	0,0000	0,0710	0,0782	0,0828	0,0886	0,0936	0,0992	0,1039	0,1089	0,1134	0,1180	0,1218	0,1252	0,1275	0,1292
83	0,0000	0,0861	0,0896	0,0958	0,1010	0,1069	0,1120	0,1174	0,1223	0,1275	0,1317	0,1354	0,1381	0,1400	0,1412
84	0,0000	0,0936	0,1016	0,1072	0,1140	0,1195	0,1255	0,1310	0,1368	0,1415	0,1458	0,1488	0,1510	0,1523	0,1533
85	0,0000	0,1107	0,1155	0,1228	0,1285	0,1351	0,1411	0,1477	0,1530	0,1579	0,1613	0,1638	0,1652	0,1664	0,1672
86	0,0000	0,1210	0,1302	0,1364	0,1440	0,1508	0,1583	0,1644	0,1700	0,1740	0,1768	0,1785	0,1798	0,1807	0,1814
87	0,0000	0,1410	0,1463	0,1546	0,1621	0,1708	0,1777	0,1842	0,1888	0,1920	0,1938	0,1954	0,1965	0,1972	
88	0,0000	0,1525	0,1636	0,1722	0,1827	0,1908	0,1985	0,2038	0,2075	0,2096	0,2114	0,2126	0,2134		
89	0,0000	0,1770	0,1856	0,1979	0,2070	0,2160	0,2220	0,2262	0,2285	0,2306	0,2320	0,2329			
90	0,0000	0,1964	0,2127	0,2230	0,2337	0,2406	0,2454	0,2478	0,2502	0,2518	0,2529				
91	0,0000	0,2338	0,2429	0,2551	0,2624	0,2675	0,2697	0,2723	0,2741	0,2753					
92	0,0000	0,2552	0,2718	0,2799	0,2854	0,2873	0,2903	0,2923	0,2936						
93	0,0000	0,2951	0,3004	0,3052	0,3056	0,3087	0,3109	0,3124							
94	0,0000	0,3081	0,3140	0,3128	0,3170	0,3197	0,3216								
95	0,0000	0,3227	0,3171	0,3232	0,3268	0,3294									
96	0,0000	0,3086	0,3236	0,3298	0,3337										
97	0,0000	0,3462	0,3492	0,3521											

Пол застрахованного лица — мужской
Периодичность уплаты взносов — ежемесячно

Таблица 7

Возраст застрахованного	Срок страхования, лет														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	0,0000	0,0007	0,0008	0,0008	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0016
19	0,0000	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018
20	0,0000	0,0009	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019
21	0,0000	0,0012	0,0012	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021
22	0,0000	0,0012	0,0012	0,0014	0,0014	0,0015	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023
23	0,0000	0,0012	0,0015	0,0015	0,0016	0,0016	0,0017	0,0017	0,0018	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025
24	0,0000	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0018	0,0018	0,0019	0,0021	0,0021	0,0023	0,0024	0,0025	0,0026	0,0028
25	0,0000	0,0016	0,0017	0,0017	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0026	0,0027	0,0029	0,0030
26	0,0000	0,0017	0,0018	0,0018	0,0019	0,0020	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0027	0,0028	0,0030	0,0031	0,0033
27	0,0000	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021	0,0023	0,0024	0,0025	0,0026	0,0028	0,0029	0,0031	0,0032	0,0034	0,0035
28	0,0000	0,0019	0,0020	0,0022	0,0024	0,0025	0,0026	0,0028	0,0029	0,0031	0,0032	0,0033	0,0035	0,0036	0,0038
29	0,0000	0,0021	0,0023	0,0025	0,0026	0,0027	0,0029	0,0031	0,0032	0,0034	0,0035	0,0037	0,0038	0,0040	0,0042

Продолжение Таблицы 7

30	0,0000	0,0025	0,0027	0,0028	0,0029	0,0030	0,0032	0,0034	0,0035	0,0036	0,0038	0,0039	0,0041	0,0043	0,0045
31	0,0000	0,0029	0,0029	0,0030	0,0032	0,0034	0,0035	0,0037	0,0038	0,0040	0,0041	0,0043	0,0045	0,0046	0,0048
32	0,0000	0,0029	0,0031	0,0033	0,0035	0,0036	0,0038	0,0039	0,0041	0,0042	0,0044	0,0046	0,0048	0,0050	0,0052
33	0,0000	0,0033	0,0034	0,0036	0,0038	0,0040	0,0041	0,0042	0,0044	0,0046	0,0048	0,0050	0,0051	0,0054	0,0056
34	0,0000	0,0036	0,0038	0,0040	0,0041	0,0042	0,0044	0,0045	0,0047	0,0050	0,0051	0,0053	0,0055	0,0058	0,0060
35	0,0000	0,0041	0,0042	0,0043	0,0044	0,0046	0,0047	0,0049	0,0051	0,0053	0,0055	0,0057	0,0059	0,0062	0,0064
36	0,0000	0,0042	0,0044	0,0045	0,0047	0,0048	0,0050	0,0053	0,0055	0,0057	0,0059	0,0061	0,0064	0,0066	0,0069
37	0,0000	0,0047	0,0046	0,0049	0,0050	0,0052	0,0055	0,0056	0,0058	0,0061	0,0063	0,0066	0,0068	0,0071	0,0074
38	0,0000	0,0046	0,0050	0,0051	0,0053	0,0056	0,0058	0,0060	0,0062	0,0065	0,0067	0,0070	0,0073	0,0076	0,0079
39	0,0000	0,0053	0,0053	0,0056	0,0059	0,0061	0,0062	0,0065	0,0067	0,0070	0,0072	0,0075	0,0079	0,0082	0,0085
40	0,0000	0,0053	0,0057	0,0060	0,0062	0,0064	0,0067	0,0070	0,0072	0,0075	0,0078	0,0081	0,0084	0,0088	0,0092
41	0,0000	0,0060	0,0064	0,0065	0,0067	0,0070	0,0072	0,0075	0,0077	0,0081	0,0084	0,0087	0,0091	0,0095	0,0100
42	0,0000	0,0068	0,0068	0,0069	0,0072	0,0075	0,0077	0,0080	0,0083	0,0087	0,0090	0,0094	0,0098	0,0103	0,0108
43	0,0000	0,0068	0,0070	0,0073	0,0076	0,0079	0,0082	0,0085	0,0089	0,0093	0,0097	0,0101	0,0106	0,0111	0,0117
44	0,0000	0,0072	0,0076	0,0079	0,0082	0,0085	0,0088	0,0092	0,0096	0,0100	0,0105	0,0109	0,0115	0,0121	0,0127
45	0,0000	0,0079	0,0083	0,0085	0,0088	0,0092	0,0096	0,0099	0,0104	0,0109	0,0113	0,0119	0,0125	0,0131	0,0138
46	0,0000	0,0086	0,0088	0,0091	0,0095	0,0099	0,0103	0,0107	0,0112	0,0117	0,0123	0,0130	0,0136	0,0143	0,0149
47	0,0000	0,0091	0,0093	0,0098	0,0102	0,0106	0,0111	0,0116	0,0121	0,0127	0,0134	0,0141	0,0148	0,0155	0,0164
48	0,0000	0,0096	0,0101	0,0106	0,0110	0,0115	0,0121	0,0126	0,0132	0,0139	0,0146	0,0153	0,0160	0,0170	0,0179
49	0,0000	0,0107	0,0111	0,0115	0,0120	0,0126	0,0131	0,0138	0,0145	0,0152	0,0160	0,0167	0,0176	0,0186	0,0195
50	0,0000	0,0115	0,0118	0,0124	0,0131	0,0136	0,0143	0,0151	0,0158	0,0166	0,0173	0,0183	0,0193	0,0202	0,0211
51	0,0000	0,0122	0,0129	0,0136	0,0142	0,0149	0,0157	0,0165	0,0172	0,0180	0,0191	0,0201	0,0210	0,0220	0,0230
52	0,0000	0,0136	0,0143	0,0148	0,0155	0,0164	0,0172	0,0180	0,0188	0,0199	0,0210	0,0219	0,0229	0,0239	0,0248
53	0,0000	0,0152	0,0155	0,0162	0,0172	0,0180	0,0188	0,0196	0,0208	0,0219	0,0229	0,0239	0,0249	0,0258	0,0270
54	0,0000	0,0159	0,0168	0,0179	0,0187	0,0196	0,0204	0,0216	0,0228	0,0238	0,0248	0,0259	0,0269	0,0280	0,0292
55	0,0000	0,0177	0,0189	0,0197	0,0206	0,0213	0,0227	0,0239	0,0249	0,0259	0,0270	0,0280	0,0292	0,0304	0,0316
56	0,0000	0,0202	0,0207	0,0215	0,0223	0,0237	0,0250	0,0260	0,0271	0,0282	0,0292	0,0304	0,0317	0,0329	0,0341
57	0,0000	0,0213	0,0222	0,0230	0,0246	0,0260	0,0271	0,0282	0,0293	0,0303	0,0316	0,0329	0,0342	0,0354	0,0364
58	0,0000	0,0232	0,0239	0,0258	0,0273	0,0283	0,0294	0,0306	0,0316	0,0329	0,0343	0,0356	0,0368	0,0379	0,0389
59	0,0000	0,0246	0,0272	0,0287	0,0297	0,0307	0,0320	0,0329	0,0343	0,0357	0,0370	0,0383	0,0394	0,0404	0,0414
60	0,0000	0,0298	0,0309	0,0315	0,0324	0,0336	0,0345	0,0359	0,0373	0,0387	0,0399	0,0410	0,0420	0,0430	0,0441
61	0,0000	0,0319	0,0324	0,0333	0,0346	0,0355	0,0370	0,0385	0,0400	0,0413	0,0424	0,0434	0,0444	0,0455	0,0470
62	0,0000	0,0329	0,0341	0,0356	0,0365	0,0381	0,0398	0,0413	0,0426	0,0438	0,0448	0,0459	0,0470	0,0485	0,0500
63	0,0000	0,0352	0,0370	0,0377	0,0395	0,0413	0,0429	0,0443	0,0454	0,0465	0,0475	0,0486	0,0502	0,0517	0,0534
64	0,0000	0,0388	0,0391	0,0411	0,0430	0,0446	0,0460	0,0471	0,0482	0,0492	0,0503	0,0520	0,0536	0,0553	0,0571

Пол застрахованного лица — женский
Периодичность уплаты взносов — ежемесячно

Таблица 8

Возраст застрахованного	Срок страхования, лет														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	0,0000	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
19	0,0000	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
20	0,0000	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0002
21	0,0000	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002
22	0,0000	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
23	0,0000	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
24	0,0000	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
25	0,0000	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
26	0,0000	0,0001	0,0001	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003
27	0,0000	0,0001	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003
28	0,0000	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003
29	0,0000	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003
30	0,0000	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004
31	0,0000	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
32	0,0000	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
33	0,0000	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005
34	0,0000	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005
35	0,0000	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005
36	0,0000	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006
37	0,0000	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006
38	0,0000	0,0004	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007
39	0,0000	0,0004	0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007	0,0007	0,0007
40	0,0000	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008
41	0,0000	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0008
42	0,0000	0,0005	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009
43	0,0000	0,0006	0,0006	0,0006	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0010
44	0,0000	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011
45	0,0000	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0012
46	0,0000	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013

Продолжение Таблицы 8

47	0,0000	0,0007	0,0008	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0009	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0013	0,0013	0,0014
48	0,0000	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015
49	0,0000	0,0009	0,0009	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0016	0,0016
50	0,0000	0,0009	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0013	0,0013	0,0014	0,0015	0,0016	0,0016	0,0017	0,0018
51	0,0000	0,0010	0,0011	0,0011	0,0012	0,0012	0,0013	0,0014	0,0015	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0020
52	0,0000	0,0011	0,0011	0,0012	0,0013	0,0014	0,0015	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021
53	0,0000	0,0012	0,0013	0,0014	0,0014	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0018	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022	0,0024
54	0,0000	0,0013	0,0014	0,0015	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0025	0,0026
55	0,0000	0,0016	0,0016	0,0017	0,0018	0,0019	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0026	0,0027	0,0029
56	0,0000	0,0017	0,0018	0,0019	0,0019	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0027	0,0028	0,0030	0,0032
57	0,0000	0,0019	0,0020	0,0020	0,0021	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0026	0,0028	0,0030	0,0031	0,0033	0,0035
58	0,0000	0,0020	0,0021	0,0022	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0027	0,0029	0,0031	0,0032	0,0034	0,0036	0,0038
59	0,0000	0,0022	0,0022	0,0023	0,0024	0,0025	0,0026	0,0028	0,0030	0,0032	0,0034	0,0036	0,0037	0,0039	0,0041
60	0,0000	0,0023	0,0024	0,0025	0,0026	0,0027	0,0029	0,0031	0,0033	0,0035	0,0037	0,0039	0,0041	0,0042	0,0044
61	0,0000	0,0025	0,0026	0,0027	0,0028	0,0030	0,0032	0,0035	0,0037	0,0039	0,0040	0,0042	0,0044	0,0046	0,0049
62	0,0000	0,0027	0,0028	0,0030	0,0032	0,0034	0,0036	0,0039	0,0040	0,0042	0,0044	0,0046	0,0048	0,0051	0,0054
63	0,0000	0,0029	0,0031	0,0033	0,0036	0,0038	0,0041	0,0043	0,0044	0,0046	0,0048	0,0050	0,0053	0,0056	0,0060
64	0,0000	0,0033	0,0035	0,0038	0,0041	0,0043	0,0045	0,0047	0,0049	0,0050	0,0053	0,0055	0,0059	0,0063	0,0067
65	0,0000	0,0037	0,0041	0,0043	0,0046	0,0047	0,0049	0,0051	0,0053	0,0055	0,0058	0,0061	0,0065	0,0070	0,0075
66	0,0000	0,0044	0,0047	0,0048	0,0050	0,0052	0,0053	0,0055	0,0057	0,0060	0,0064	0,0068	0,0073	0,0079	0,0084
67	0,0000	0,0049	0,0051	0,0052	0,0054	0,0055	0,0057	0,0060	0,0063	0,0066	0,0071	0,0076	0,0082	0,0088	0,0094
68	0,0000	0,0052	0,0053	0,0055	0,0057	0,0059	0,0061	0,0065	0,0069	0,0074	0,0079	0,0085	0,0092	0,0098	0,0104
69	0,0000	0,0055	0,0056	0,0059	0,0060	0,0063	0,0067	0,0071	0,0077	0,0082	0,0089	0,0096	0,0103	0,0109	0,0116
70	0,0000	0,0058	0,0061	0,0062	0,0066	0,0070	0,0074	0,0080	0,0086	0,0094	0,0101	0,0108	0,0115	0,0122	0,0129
71	0,0000	0,0063	0,0064	0,0068	0,0073	0,0078	0,0084	0,0091	0,0099	0,0106	0,0114	0,0121	0,0128	0,0136	0,0144
72	0,0000	0,0066	0,0071	0,0076	0,0082	0,0088	0,0096	0,0104	0,0113	0,0120	0,0128	0,0135	0,0144	0,0152	0,0161
73	0,0000	0,0076	0,0081	0,0087	0,0095	0,0102	0,0111	0,0120	0,0128	0,0136	0,0144	0,0153	0,0162	0,0172	0,0181
74	0,0000	0,0087	0,0093	0,0101	0,0110	0,0119	0,0129	0,0137	0,0146	0,0153	0,0163	0,0172	0,0182	0,0192	0,0202
75	0,0000	0,0100	0,0109	0,0118	0,0128	0,0138	0,0147	0,0156	0,0164	0,0174	0,0184	0,0194	0,0204	0,0215	0,0224
76	0,0000	0,0118	0,0128	0,0139	0,0149	0,0157	0,0167	0,0175	0,0186	0,0196	0,0207	0,0218	0,0229	0,0239	0,0249
77	0,0000	0,0138	0,0150	0,0160	0,0169	0,0178	0,0186	0,0198	0,0209	0,0221	0,0232	0,0244	0,0255	0,0266	0,0276
78	0,0000	0,0162	0,0172	0,0180	0,0190	0,0198	0,0211	0,0222	0,0235	0,0247	0,0260	0,0272	0,0284	0,0294	0,0305
79	0,0000	0,0183	0,0190	0,0201	0,0209	0,0222	0,0235	0,0249	0,0262	0,0276	0,0289	0,0302	0,0313	0,0325	0,0334
80	0,0000	0,0198	0,0210	0,0219	0,0234	0,0247	0,0263	0,0278	0,0293	0,0307	0,0321	0,0334	0,0346	0,0357	0,0366
81	0,0000	0,0224	0,0231	0,0248	0,0263	0,0280	0,0296	0,0313	0,0328	0,0343	0,0357	0,0371	0,0383	0,0393	0,0400

Продолжение Таблицы 8

[illegible]