

Приложение 18 к Правилам № 6 добровольного универсального страхования
жизни

Базовые страховые тарифы с нормой доходности в размере 2,00% в зависимости от возраста застрахованного лица и срока страхования (в %)

Страховой случай — «временная нетрудоспособность в результате 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	0,8603	1,6408	2,3473	2,9848	3,5582	4,0722	4,5311	4,9388	5,2990	5,6153	5,8908	6,1285	6,3313	6,5018
19	0,0000	0,8603	1,6404	2,3461	2,9827	3,5549	4,0676	4,5249	4,9308	5,2892	5,6034	5,8768	6,1123	6,3128	6,4809
20	0,0000	0,8603	1,6401	2,3451	2,9806	3,5517	4,0630	4,5187	4,9229	5,2793	5,5915	5,8627	6,0960	6,2941	6,4596
21	0,0000	0,8603	1,6397	2,3440	2,9786	3,5485	4,0584	4,5124	4,9149	5,2693	5,5794	5,8484	6,0793	6,2749	6,4375
22	0,0000	0,8603	1,6393	2,3430	2,9767	3,5453	4,0537	4,5061	4,9067	5,2591	5,5671	5,8338	6,0621	6,2549	6,4147
23	0,0000	0,8603	1,6390	2,3419	2,9746	3,5420	4,0489	4,4996	4,8983	5,2487	5,5544	5,8186	6,0442	6,2341	6,3908
24	0,0000	0,8603	1,6386	2,3409	2,9725	3,5387	4,0440	4,4929	4,8896	5,2379	5,5412	5,8027	6,0254	6,2123	6,3658
25	0,0000	0,8603	1,6382	2,3397	2,9704	3,5351	4,0389	4,4860	4,8807	5,2266	5,5273	5,7860	6,0057	6,1894	6,3396
26	0,0000	0,8603	1,6378	2,3386	2,9681	3,5315	4,0336	4,4788	4,8713	5,2147	5,5126	5,7684	5,9850	6,1653	6,3121
27	0,0000	0,8603	1,6374	2,3374	2,9658	3,5278	4,0281	4,4713	4,8614	5,2022	5,4972	5,7499	5,9632	6,1401	6,2831
28	0,0000	0,8603	1,6370	2,3361	2,9634	3,5239	4,0224	4,4634	4,8509	5,1890	5,4810	5,7304	5,9403	6,1135	6,2523
29	0,0000	0,8603	1,6365	2,3348	2,9609	3,5198	4,0163	4,4549	4,8399	5,1750	5,4639	5,7099	5,9161	6,0851	6,2191
30	0,0000	0,8603	1,6361	2,3335	2,9582	3,5154	4,0098	4,4460	4,8282	5,1603	5,4458	5,6882	5,8903	6,0544	6,1828
31	0,0000	0,8603	1,6356	2,3321	2,9554	3,5107	4,0029	4,4366	4,8158	5,1447	5,4267	5,6650	5,8623	6,0208	6,1427
32	0,0000	0,8603	1,6351	2,3305	2,9523	3,5057	3,9956	4,4265	4,8027	5,1281	5,4061	5,6397	5,8314	5,9836	6,0984
33	0,0000	0,8603	1,6345	2,3289	2,9491	3,5004	3,9877	4,4158	4,7887	5,1103	5,3837	5,6118	5,7972	5,9423	6,0496
34	0,0000	0,8603	1,6339	2,3271	2,9456	3,4947	3,9795	4,4044	4,7737	5,0908	5,3589	5,5808	5,7592	5,8968	5,9965
35	0,0000	0,8603	1,6332	2,3252	2,9419	3,4888	3,9707	4,3923	4,7573	5,0693	5,3313	5,5464	5,7173	5,8473	5,9398

Продолжение Таблицы 1

36	0,0000	0,8603	1,6326	2,3232	2,9381	3,4825	3,9613	4,3789	4,7391	5,0453	5,3006	5,5083	5,6716	5,7944	5,8801
37	0,0000	0,8603	1,6319	2,3211	2,9340	3,4757	3,9509	4,3640	4,7186	5,0183	5,2664	5,4666	5,6227	5,7386	5,8181
38	0,0000	0,8603	1,6311	2,3189	2,9295	3,4681	3,9393	4,3472	4,6956	4,9882	5,2290	5,4220	5,5712	5,6807	5,7539
39	0,0000	0,8603	1,6303	2,3165	2,9245	3,4595	3,9259	4,3280	4,6697	4,9552	5,1888	5,3748	5,5175	5,6206	5,6871
40	0,0000	0,8603	1,6294	2,3137	2,9188	3,4495	3,9106	4,3063	4,6411	4,9196	5,1463	5,3257	5,4619	5,5582	5,6170
41	0,0000	0,8603	1,6284	2,3105	2,9120	3,4380	3,8933	4,2824	4,6103	4,8820	5,1021	5,2749	5,4042	5,4927	5,5420
42	0,0000	0,8603	1,6271	2,3066	2,9042	3,4250	3,8741	4,2567	4,5780	4,8431	5,0566	5,2224	5,3438	5,4226	5,4606
43	0,0000	0,8603	1,6256	2,3021	2,8954	3,4107	3,8538	4,2300	4,5449	4,8034	5,0099	5,1678	5,2795	5,3469	5,3717
44	0,0000	0,8603	1,6240	2,2972	2,8859	3,3958	3,8329	4,2030	4,5115	4,7631	4,9617	5,1100	5,2102	5,2644	5,2746
45	0,0000	0,8603	1,6221	2,2920	2,8761	3,3808	3,8122	4,1762	4,4780	4,7219	4,9110	5,0479	5,1349	5,1744	5,1698
46	0,0000	0,8603	1,6203	2,2868	2,8665	3,3662	3,7920	4,1498	4,4441	4,6788	4,8567	4,9805	5,0528	5,0772	5,0580
47	0,0000	0,8603	1,6184	2,2817	2,8574	3,3521	3,7723	4,1230	4,4086	4,6324	4,7974	4,9066	4,9637	4,9734	4,9410
48	0,0000	0,8603	1,6167	2,2770	2,8487	3,3385	3,7523	4,0948	4,3700	4,5813	4,7319	4,8259	4,8681	4,8642	4,8204
49	0,0000	0,8603	1,6151	2,2726	2,8402	3,3244	3,7308	4,0636	4,3267	4,5239	4,6595	4,7384	4,7668	4,7509	4,6972
50	0,0000	0,8603	1,6135	2,2681	2,8312	3,3089	3,7062	4,0277	4,2772	4,4596	4,5800	4,6449	4,6609	4,6346	4,5724
51	0,0000	0,8603	1,6119	2,2631	2,8207	3,2905	3,6773	3,9858	4,2208	4,3882	4,4944	4,5465	4,5515	4,5162	4,4461
52	0,0000	0,8603	1,6100	2,2571	2,8081	3,2683	3,6430	3,9375	4,1578	4,3108	4,4038	4,4445	4,4398	4,3959	4,3177
53	0,0000	0,8603	1,6077	2,2497	2,7925	3,2418	3,6033	3,8834	4,0893	4,2289	4,3101	4,3405	4,3266	4,2738	4,1866
54	0,0000	0,8603	1,6047	2,2405	2,7739	3,2111	3,5588	3,8249	4,0173	4,1446	4,2150	4,2355	4,2121	4,1497	4,0525
55	0,0000	0,8603	1,6011	2,2297	2,7526	3,1772	3,5115	3,7641	3,9441	4,0602	4,1201	4,1304	4,0967	4,0236	3,9154
56	0,0000	0,8603	1,5969	2,2175	2,7296	3,1417	3,4631	3,7034	3,8719	3,9771	4,0263	4,0256	3,9804	3,8955	3,7757
57	0,0000	0,8603	1,5923	2,2046	2,7059	3,1062	3,4157	3,6445	3,8019	3,8960	3,9337	3,9210	3,8632	3,7658	3,6341
58	0,0000	0,8603	1,5876	2,1917	2,6829	3,0723	3,3708	3,5886	3,7348	3,8170	3,8421	3,8161	3,7450	3,6347	3,4919
59	0,0000	0,8603	1,5830	2,1794	2,6613	3,0406	3,3287	3,5355	3,6697	3,7390	3,7503	3,7103	3,6253	3,5029	3,3507
60	0,0000	0,8603	1,5787	2,1681	2,6415	3,0114	3,2890	3,4841	3,6053	3,6605	3,6572	3,6024	3,5043	3,3713	3,2091
61	0,0000	0,8603	1,5748	2,1578	2,6233	2,9836	3,2501	3,4324	3,5395	3,5797	3,5609	3,4921	3,3822	3,2380	3,0659
62	0,0000	0,8603	1,5712	2,1483	2,6056	2,9559	3,2102	3,3786	3,4704	3,4946	3,4610	3,3794	3,2571	3,1017	2,9200
63	0,0000	0,8603	1,5679	2,1388	2,5875	2,9265	3,1674	3,3206	3,3961	3,4048	3,3574	3,2623	3,1277	2,9614	2,7706
64	0,0000	0,8603	1,5643	2,1286	2,5675	2,8940	3,1201	3,2570	3,3164	3,3105	3,2485	3,1398	2,9930	2,8163	2,6172
65	0,0000	0,8603	1,5604	2,1170	2,5449	2,8574	3,0674	3,1879	3,2320	3,2105	3,1337	3,0115	2,8529	2,6664	2,4598
66	0,0000	0,8603	1,5559	2,1037	2,5191	2,8164	3,0100	3,1146	3,1422	3,1048	3,0132	2,8777	2,7078	2,5123	2,2992
67	0,0000	0,8603	1,5506	2,0885	2,4901	2,7716	2,9492	3,0368	3,0475	2,9939	2,8875	2,7392	2,5586	2,3551	2,1369
68	0,0000	0,8603	1,5446	2,0714	2,4588	2,7248	2,8851	2,9550	2,9484	2,8786	2,7577	2,5968	2,4064	2,1961	1,9741
69	0,0000	0,8603	1,5379	2,0533	2,4264	2,6757	2,8181	2,8698	2,8457	2,7596	2,6243	2,4517	2,2525	2,0365	1,8121
70	0,0000	0,8603	1,5309	2,0348	2,3927	2,6245	2,7484	2,7814	2,7395	2,6373	2,4881	2,3046	2,0977	1,8773	1,6524

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	0,8603	1,6425	2,3524	2,9954	3,5765	4,1003	4,5711	4,9928	5,3691	5,7036	5,9994	6,2593	6,4861	6,6823
19	0,0000	0,8603	1,6424	2,3522	2,9951	3,5759	4,0994	4,5698	4,9912	5,3671	5,7012	5,9964	6,2557	6,4817	6,6770
20	0,0000	0,8603	1,6423	2,3520	2,9947	3,5753	4,0985	4,5686	4,9895	5,3650	5,6985	5,9931	6,2517	6,4769	6,6712
21	0,0000	0,8603	1,6423	2,3518	2,9943	3,5746	4,0975	4,5672	4,9878	5,3628	5,6957	5,9895	6,2473	6,4715	6,6648
22	0,0000	0,8603	1,6422	2,3516	2,9938	3,5739	4,0965	4,5658	4,9859	5,3603	5,6925	5,9856	6,2424	6,4656	6,6580
23	0,0000	0,8603	1,6421	2,3514	2,9934	3,5732	4,0954	4,5643	4,9838	5,3576	5,6890	5,9812	6,2370	6,4593	6,6508
24	0,0000	0,8603	1,6420	2,3511	2,9929	3,5725	4,0943	4,5627	4,9816	5,3546	5,6851	5,9763	6,2312	6,4527	6,6433
25	0,0000	0,8603	1,6419	2,3509	2,9924	3,5716	4,0930	4,5608	4,9790	5,3512	5,6808	5,9711	6,2251	6,4457	6,6356
26	0,0000	0,8603	1,6419	2,3506	2,9919	3,5707	4,0915	4,5587	4,9761	5,3474	5,6761	5,9655	6,2187	6,4385	6,6275
27	0,0000	0,8603	1,6418	2,3503	2,9913	3,5696	4,0899	4,5563	4,9729	5,3433	5,6712	5,9598	6,2121	6,4310	6,6188
28	0,0000	0,8603	1,6416	2,3500	2,9906	3,5684	4,0880	4,5536	4,9693	5,3390	5,6660	5,9538	6,2053	6,4230	6,6094
29	0,0000	0,8603	1,6415	2,3496	2,9897	3,5670	4,0858	4,5507	4,9656	5,3344	5,6607	5,9476	6,1979	6,4143	6,5991
30	0,0000	0,8603	1,6414	2,3491	2,9888	3,5654	4,0835	4,5477	4,9618	5,3299	5,6552	5,9410	6,1900	6,4047	6,5875
31	0,0000	0,8603	1,6412	2,3486	2,9877	3,5637	4,0812	4,5446	4,9580	5,3252	5,6495	5,9340	6,1813	6,3941	6,5747
32	0,0000	0,8603	1,6410	2,3480	2,9866	3,5620	4,0788	4,5415	4,9541	5,3203	5,6433	5,9262	6,1717	6,3823	6,5606
33	0,0000	0,8603	1,6408	2,3474	2,9856	3,5603	4,0765	4,5385	4,9501	5,3151	5,6366	5,9176	6,1610	6,3694	6,5454
34	0,0000	0,8603	1,6406	2,3468	2,9845	3,5588	4,0743	4,5354	4,9459	5,3094	5,6292	5,9082	6,1493	6,3555	6,5293
35	0,0000	0,8603	1,6404	2,3463	2,9836	3,5573	4,0721	4,5321	4,9413	5,3031	5,6209	5,8977	6,1367	6,3406	6,5123
36	0,0000	0,8603	1,6402	2,3459	2,9827	3,5558	4,0696	4,5284	4,9360	5,2960	5,6117	5,8864	6,1232	6,3249	6,4941
37	0,0000	0,8603	1,6401	2,3454	2,9817	3,5540	4,0667	4,5241	4,9300	5,2879	5,6015	5,8741	6,1087	6,3080	6,4745
38	0,0000	0,8603	1,6399	2,3449	2,9806	3,5519	4,0633	4,5191	4,9230	5,2790	5,5904	5,8608	6,0930	6,2896	6,4528
39	0,0000	0,8603	1,6397	2,3442	2,9791	3,5493	4,0592	4,5131	4,9151	5,2690	5,5784	5,8464	6,0759	6,2692	6,4283
40	0,0000	0,8603	1,6394	2,3434	2,9773	3,5461	4,0544	4,5065	4,9065	5,2583	5,5653	5,8306	6,0568	6,2461	6,4002
41	0,0000	0,8603	1,6391	2,3423	2,9751	3,5425	4,0491	4,4993	4,8973	5,2468	5,5512	5,8133	6,0355	6,2198	6,3684
42	0,0000	0,8603	1,6387	2,3411	2,9727	3,5385	4,0434	4,4917	4,8875	5,2345	5,5357	5,7938	6,0112	6,1901	6,3326
43	0,0000	0,8603	1,6382	2,3397	2,9701	3,5344	4,0375	4,4838	4,8772	5,2211	5,5185	5,7720	5,9839	6,1567	6,2929
44	0,0000	0,8603	1,6377	2,3383	2,9674	3,5302	4,0315	4,4755	4,8660	5,2063	5,4992	5,7473	5,9534	6,1199	6,2498
45	0,0000	0,8603	1,6372	2,3369	2,9648	3,5260	4,0252	4,4666	4,8537	5,1897	5,4774	5,7198	5,9196	6,0799	6,2039
46	0,0000	0,8603	1,6368	2,3355	2,9621	3,5216	4,0185	4,4567	4,8398	5,1708	5,4529	5,6892	5,8828	6,0372	6,1555
47	0,0000	0,8603	1,6363	2,3341	2,9593	3,5168	4,0109	4,4453	4,8237	5,1493	5,4255	5,6557	5,8434	5,9920	6,1048

Продолжение Таблицы 2

48	0,0000	0,8603	1,6358	2,3327	2,9562	3,5112	4,0018	4,4320	4,8052	5,1251	5,3953	5,6195	5,8015	5,9445	6,0516
49	0,0000	0,8603	1,6352	2,3309	2,9524	3,5044	3,9911	4,4164	4,7841	5,0981	5,3625	5,5810	5,7573	5,8946	5,9957
50	0,0000	0,8603	1,6346	2,3287	2,9477	3,4962	3,9785	4,3985	4,7606	5,0690	5,3276	5,5404	5,7109	5,8422	5,9365
51	0,0000	0,8603	1,6337	2,3260	2,9421	3,4866	3,9640	4,3788	4,7353	5,0380	5,2909	5,4979	5,6623	5,7867	5,8735
52	0,0000	0,8603	1,6327	2,3228	2,9355	3,4758	3,9482	4,3576	4,7087	5,0058	5,2529	5,4538	5,6113	5,7280	5,8060
53	0,0000	0,8603	1,6314	2,3190	2,9282	3,4640	3,9316	4,3358	4,6814	4,9728	5,2139	5,4079	5,5577	5,6655	5,7336
54	0,0000	0,8603	1,6301	2,3150	2,9205	3,4520	3,9147	4,3138	4,6539	4,9394	5,1737	5,3601	5,5010	5,5990	5,6559
55	0,0000	0,8603	1,6286	2,3108	2,9128	3,4400	3,8980	4,2920	4,6264	4,9053	5,1322	5,3098	5,4409	5,5277	5,5723
56	0,0000	0,8603	1,6271	2,3067	2,9052	3,4283	3,8817	4,2703	4,5985	4,8702	5,0885	5,2564	5,3764	5,4508	5,4816
57	0,0000	0,8603	1,6257	2,3028	2,8980	3,4171	3,8656	4,2485	4,5698	4,8332	5,0420	5,1989	5,3066	5,3672	5,3826
58	0,0000	0,8603	1,6243	2,2991	2,8910	3,4059	3,8493	4,2257	4,5392	4,7934	4,9915	5,1362	5,2300	5,2752	5,2737
59	0,0000	0,8603	1,6231	2,2955	2,8840	3,3944	3,8319	4,2010	4,5057	4,7495	4,9355	5,0665	5,1450	5,1731	5,1527
60	0,0000	0,8603	1,6218	2,2917	2,8765	3,3819	3,8127	4,1735	4,4682	4,7003	4,8728	4,9884	5,0497	5,0588	5,0172
61	0,0000	0,8603	1,6204	2,2877	2,8682	3,3677	3,7909	4,1423	4,4256	4,6444	4,8017	4,9003	4,9424	4,9300	4,8664
62	0,0000	0,8603	1,6189	2,2830	2,8587	3,3513	3,7658	4,1063	4,3769	4,5808	4,7211	4,8004	4,8210	4,7862	4,6998
63	0,0000	0,8603	1,6172	2,2775	2,8475	3,3322	3,7367	4,0650	4,3210	4,5082	4,6294	4,6871	4,6849	4,6269	4,5174
64	0,0000	0,8603	1,6151	2,2711	2,8344	3,3102	3,7032	4,0177	4,2574	4,4257	4,5252	4,5600	4,5342	4,4524	4,3196
65	0,0000	0,8603	1,6126	2,2637	2,8193	3,2848	3,6649	3,9637	4,1849	4,3318	4,4084	4,4192	4,3691	4,2632	4,1073
66	0,0000	0,8603	1,6098	2,2551	2,8020	3,2558	3,6212	3,9023	4,1026	4,2266	4,2790	4,2650	4,1900	4,0601	3,8817
67	0,0000	0,8603	1,6065	2,2452	2,7822	3,2228	3,5715	3,8324	4,0102	4,1100	4,1371	4,0976	3,9976	3,8441	3,6444
68	0,0000	0,8603	1,6027	2,2339	2,7597	3,1851	3,5148	3,7539	3,9077	3,9820	3,9831	3,9177	3,7930	3,6167	3,3971
69	0,0000	0,8603	1,5984	2,2210	2,7339	3,1420	3,4510	3,6667	3,7951	3,8430	3,8174	3,7260	3,5772	3,3794	3,1420
70	0,0000	0,8603	1,5935	2,2062	2,7042	3,0934	3,3801	3,5708	3,6726	3,6931	3,6406	3,5237	3,3516	3,1342	2,8815
71	0,0000	0,8603	1,5878	2,1892	2,6707	3,0393	3,3020	3,4663	3,5404	3,5331	3,4536	3,3118	3,1182	2,8834	2,6183
72	0,0000	0,8603	1,5812	2,1698	2,6334	2,9797	3,2168	3,3535	3,3991	3,3636	3,2576	3,0922	2,8789	2,6294	2,3554
73	0,0000	0,8603	1,5737	2,1483	2,5924	2,9148	3,1249	3,2329	3,2494	3,1858	3,0541	2,8667	2,6361	2,3751	2,0960
74	0,0000	0,8603	1,5655	2,1249	2,5480	2,8451	3,0270	3,1053	3,0923	3,0011	2,8450	2,6376	2,3927	2,1238	1,8437
75	0,0000	0,8603	1,5566	2,0995	2,5001	2,7703	2,9227	2,9707	2,9284	2,8103	2,6314	2,4067	2,1508	1,8780	1,6010
76	0,0000	0,8603	1,5468	2,0719	2,4484	2,6904	2,8122	2,8295	2,7581	2,6144	2,4149	2,1759	1,9130	1,6403	1,3709
77	0,0000	0,8603	1,5361	2,0419	2,3929	2,6051	2,6956	2,6819	2,5822	2,4147	2,1974	1,9477	1,6816	1,4135	1,1557
78	0,0000	0,8603	1,5244	2,0095	2,3332	2,5145	2,5728	2,5284	2,4016	2,2125	1,9807	1,7241	1,4593	1,2001	0,9578
79	0,0000	0,8603	1,5117	1,9744	2,2693	2,4184	2,4443	2,3697	2,2175	2,0097	1,7669	1,5078	1,2485	1,0023	0,7790
80	0,0000	0,8603	1,4978	1,9365	2,2010	2,3170	2,3102	2,2066	2,0314	1,8080	1,5583	1,3010	1,0517	0,8222	0,6207
81	0,0000	0,8603	1,4827	1,8957	2,1283	2,2103	2,1712	2,0402	1,8445	1,6095	1,3572	1,1061	0,8707	0,6611	0,4833
82	0,0000	0,8603	1,4663	1,8518	2,0510	2,0985	2,0280	1,8715	1,6588	1,4161	1,1657	0,9252	0,7074	0,5201	0,3670

Продолжение Таблицы 2

83	0,0000	0,8603	1,4484	1,8046	1,9693	1,9822	1,8813	1,7021	1,4760	1,2301	0,9861	0,7602	0,5628	0,3995	0,2710
84	0,0000	0,8603	1,4289	1,7541	1,8831	1,8616	1,7322	1,5333	1,2980	1,0534	0,8203	0,6123	0,4376	0,2987	0,1943
85	0,0000	0,8603	1,4078	1,7002	1,7926	1,7374	1,5817	1,3668	1,1268	0,8883	0,6698	0,4826	0,3317	0,2170	0,1346
86	0,0000	0,8603	1,3850	1,6428	1,6981	1,6103	1,4312	1,2044	0,9645	0,7362	0,5359	0,3713	0,2447	0,1526	0,0898
87	0,0000	0,8603	1,3603	1,5819	1,5999	1,4811	1,2820	1,0479	0,8126	0,5989	0,4192	0,2784	0,1749	0,1036	
88	0,0000	0,8603	1,3337	1,5174	1,4983	1,3508	1,1357	0,8990	0,6730	0,4769	0,3200	0,2026	0,1209		
89	0,0000	0,8603	1,3050	1,4495	1,3939	1,2207	0,9939	0,7595	0,5467	0,3714	0,2376	0,1429			
90	0,0000	0,8603	1,2740	1,3782	1,2874	1,0918	0,8581	0,6306	0,4352	0,2818	0,1712				
91	0,0000	0,8603	1,2408	1,3039	1,1794	0,9656	0,7299	0,5142	0,3383	0,2080					
92	0,0000	0,8603	1,2053	1,2265	1,0711	0,8433	0,6110	0,4104	0,2564						
93	0,0000	0,8603	1,1672	1,1467	0,9630	0,7268	0,5021	0,3202							
94	0,0000	0,8603	1,1268	1,0646	0,8570	0,6166	0,4045								
95	0,0000	0,8603	1,0837	0,9814	0,7532	0,5147									
96	0,0000	0,8603	1,0385	0,8967	0,6535										
97	0,0000	0,8603	0,9906	0,8122											

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	0,8603	0,8508	0,8412	0,8313	0,8213	0,8110	0,8006	0,7900	0,7792	0,7683	0,7572	0,7459	0,7344	0,7228
19	0,0000	0,8603	0,8507	0,8410	0,8310	0,8209	0,8106	0,8000	0,7893	0,7785	0,7674	0,7561	0,7447	0,7332	0,7214
20	0,0000	0,8603	0,8506	0,8408	0,8308	0,8205	0,8101	0,7995	0,7886	0,7776	0,7665	0,7551	0,7436	0,7319	0,7200
21	0,0000	0,8602	0,8505	0,8406	0,8305	0,8201	0,8096	0,7989	0,7879	0,7768	0,7655	0,7540	0,7423	0,7305	0,7185
22	0,0000	0,8603	0,8504	0,8404	0,8302	0,8197	0,8091	0,7982	0,7872	0,7759	0,7645	0,7529	0,7411	0,7291	0,7168
23	0,0000	0,8602	0,8503	0,8402	0,8299	0,8193	0,8086	0,7976	0,7864	0,7750	0,7635	0,7517	0,7397	0,7275	0,7151
24	0,0000	0,8603	0,8502	0,8400	0,8296	0,8189	0,8080	0,7969	0,7856	0,7741	0,7624	0,7505	0,7383	0,7259	0,7133
25	0,0000	0,8602	0,8501	0,8398	0,8292	0,8185	0,8075	0,7962	0,7848	0,7731	0,7613	0,7491	0,7368	0,7242	0,7114
26	0,0000	0,8603	0,8500	0,8396	0,8289	0,8180	0,8069	0,7955	0,7839	0,7721	0,7600	0,7477	0,7352	0,7224	0,7094
27	0,0000	0,8603	0,8499	0,8394	0,8286	0,8175	0,8063	0,7948	0,7830	0,7710	0,7587	0,7462	0,7335	0,7205	0,7073
28	0,0000	0,8603	0,8498	0,8391	0,8282	0,8170	0,8056	0,7939	0,7820	0,7698	0,7574	0,7447	0,7317	0,7185	0,7050
29	0,0000	0,8602	0,8497	0,8389	0,8278	0,8165	0,8049	0,7931	0,7810	0,7686	0,7559	0,7430	0,7298	0,7164	0,7025
30	0,0000	0,8603	0,8496	0,8386	0,8274	0,8159	0,8042	0,7922	0,7798	0,7673	0,7544	0,7412	0,7278	0,7140	0,6997

Продолжение Таблицы 3

31	0,0000	0,8602	0,8494	0,8384	0,8270	0,8153	0,8034	0,7912	0,7786	0,7659	0,7528	0,7393	0,7255	0,7113	0,6966
32	0,0000	0,8603	0,8493	0,8381	0,8265	0,8147	0,8025	0,7901	0,7774	0,7644	0,7510	0,7372	0,7230	0,7083	0,6931
33	0,0000	0,8603	0,8491	0,8377	0,8260	0,8140	0,8017	0,7890	0,7761	0,7628	0,7490	0,7349	0,7202	0,7050	0,6892
34	0,0000	0,8603	0,8490	0,8374	0,8255	0,8133	0,8007	0,7878	0,7746	0,7610	0,7468	0,7322	0,7170	0,7012	0,6849
35	0,0000	0,8603	0,8488	0,8370	0,8249	0,8125	0,7997	0,7866	0,7730	0,7589	0,7443	0,7291	0,7134	0,6971	0,6803
36	0,0000	0,8603	0,8486	0,8367	0,8243	0,8117	0,7986	0,7851	0,7712	0,7566	0,7415	0,7257	0,7095	0,6927	0,6756
37	0,0000	0,8603	0,8484	0,8363	0,8237	0,8108	0,7974	0,7835	0,7690	0,7540	0,7383	0,7220	0,7053	0,6882	0,6707
38	0,0000	0,8603	0,8482	0,8358	0,8230	0,8098	0,7960	0,7816	0,7666	0,7510	0,7348	0,7181	0,7009	0,6835	0,6657
39	0,0000	0,8602	0,8480	0,8353	0,8222	0,8086	0,7943	0,7794	0,7639	0,7477	0,7311	0,7140	0,6965	0,6788	0,6607
40	0,0000	0,8602	0,8478	0,8348	0,8213	0,8071	0,7924	0,7769	0,7609	0,7443	0,7272	0,7098	0,6921	0,6739	0,6554
41	0,0000	0,8603	0,8475	0,8341	0,8201	0,8055	0,7902	0,7743	0,7578	0,7408	0,7234	0,7057	0,6875	0,6689	0,6497
42	0,0000	0,8603	0,8471	0,8333	0,8189	0,8037	0,7879	0,7715	0,7546	0,7373	0,7196	0,7015	0,6829	0,6636	0,6434
43	0,0000	0,8602	0,8467	0,8324	0,8175	0,8018	0,7855	0,7688	0,7515	0,7339	0,7158	0,6972	0,6778	0,6576	0,6364
44	0,0000	0,8602	0,8462	0,8314	0,8160	0,7999	0,7832	0,7661	0,7485	0,7305	0,7119	0,6925	0,6722	0,6509	0,6285
45	0,0000	0,8602	0,8457	0,8305	0,8145	0,7980	0,7810	0,7635	0,7455	0,7270	0,7076	0,6873	0,6659	0,6434	0,6198
46	0,0000	0,8602	0,8452	0,8295	0,8132	0,7963	0,7789	0,7610	0,7424	0,7231	0,7028	0,6813	0,6587	0,6350	0,6102
47	0,0000	0,8602	0,8447	0,8286	0,8119	0,7946	0,7768	0,7583	0,7390	0,7187	0,6972	0,6745	0,6506	0,6257	0,6001
48	0,0000	0,8602	0,8443	0,8277	0,8106	0,7929	0,7745	0,7552	0,7349	0,7134	0,6907	0,6667	0,6417	0,6158	0,5895
49	0,0000	0,8602	0,8439	0,8269	0,8093	0,7911	0,7719	0,7516	0,7301	0,7073	0,6833	0,6581	0,6321	0,6056	0,5787
50	0,0000	0,8603	0,8435	0,8260	0,8079	0,7888	0,7686	0,7472	0,7244	0,7004	0,6751	0,6490	0,6222	0,5951	0,5679
51	0,0000	0,8603	0,8430	0,8250	0,8061	0,7861	0,7647	0,7420	0,7179	0,6927	0,6664	0,6395	0,6122	0,5847	0,5571
52	0,0000	0,8602	0,8425	0,8237	0,8039	0,7827	0,7601	0,7361	0,7108	0,6845	0,6575	0,6300	0,6022	0,5744	0,5464
53	0,0000	0,8603	0,8418	0,8221	0,8011	0,7787	0,7548	0,7296	0,7033	0,6762	0,6485	0,6206	0,5925	0,5641	0,5356
54	0,0000	0,8603	0,8409	0,8202	0,7979	0,7742	0,7491	0,7228	0,6957	0,6680	0,6398	0,6115	0,5828	0,5539	0,5245
55	0,0000	0,8603	0,8398	0,8179	0,7944	0,7694	0,7433	0,7161	0,6883	0,6601	0,6315	0,6025	0,5732	0,5434	0,5132
56	0,0000	0,8603	0,8387	0,8154	0,7907	0,7646	0,7376	0,7097	0,6813	0,6525	0,6233	0,5936	0,5634	0,5326	0,5013
57	0,0000	0,8603	0,8374	0,8129	0,7870	0,7600	0,7322	0,7037	0,6747	0,6452	0,6152	0,5845	0,5532	0,5213	0,4889
58	0,0000	0,8603	0,8361	0,8104	0,7836	0,7558	0,7272	0,6981	0,6683	0,6380	0,6069	0,5750	0,5425	0,5094	0,4760
59	0,0000	0,8602	0,8349	0,8082	0,7804	0,7518	0,7226	0,6926	0,6619	0,6304	0,5981	0,5650	0,5311	0,4969	0,4626
60	0,0000	0,8603	0,8338	0,8061	0,7775	0,7482	0,7180	0,6871	0,6552	0,6223	0,5886	0,5541	0,5190	0,4839	0,4487
61	0,0000	0,8602	0,8327	0,8042	0,7748	0,7445	0,7133	0,6811	0,6478	0,6135	0,5783	0,5425	0,5064	0,4702	0,4341
62	0,0000	0,8602	0,8318	0,8024	0,7720	0,7406	0,7081	0,6744	0,6396	0,6038	0,5672	0,5303	0,4931	0,4559	0,4188
63	0,0000	0,8602	0,8309	0,8005	0,7690	0,7362	0,7022	0,6670	0,6305	0,5932	0,5555	0,5174	0,4791	0,4408	0,4028
64	0,0000	0,8603	0,8299	0,7983	0,7655	0,7312	0,6956	0,6586	0,6206	0,5821	0,5431	0,5037	0,4642	0,4249	0,3860
65	0,0000	0,8602	0,8287	0,7958	0,7614	0,7255	0,6881	0,6495	0,6103	0,5703	0,5299	0,4892	0,4486	0,4083	0,3686

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	0,8603	0,8513	0,8422	0,8331	0,8238	0,8144	0,8050	0,7955	0,7858	0,7761	0,7663	0,7565	0,7466	0,7366
19	0,0000	0,8602	0,8513	0,8422	0,8330	0,8237	0,8143	0,8049	0,7953	0,7857	0,7759	0,7661	0,7562	0,7462	0,7362
20	0,0000	0,8602	0,8513	0,8422	0,8330	0,8237	0,8142	0,8047	0,7952	0,7855	0,7757	0,7659	0,7559	0,7459	0,7357
21	0,0000	0,8602	0,8512	0,8421	0,8329	0,8236	0,8141	0,8046	0,7950	0,7853	0,7755	0,7656	0,7556	0,7454	0,7352
22	0,0000	0,8603	0,8512	0,8421	0,8328	0,8235	0,8140	0,8045	0,7948	0,7851	0,7752	0,7652	0,7552	0,7450	0,7347
23	0,0000	0,8602	0,8512	0,8420	0,8328	0,8234	0,8139	0,8043	0,7946	0,7848	0,7749	0,7649	0,7547	0,7445	0,7342
24	0,0000	0,8603	0,8512	0,8420	0,8327	0,8233	0,8138	0,8041	0,7944	0,7845	0,7745	0,7644	0,7542	0,7440	0,7336
25	0,0000	0,8602	0,8512	0,8420	0,8326	0,8232	0,8136	0,8039	0,7941	0,7842	0,7741	0,7640	0,7538	0,7434	0,7331
26	0,0000	0,8602	0,8511	0,8419	0,8325	0,8231	0,8135	0,8037	0,7938	0,7838	0,7737	0,7635	0,7533	0,7429	0,7325
27	0,0000	0,8603	0,8511	0,8418	0,8324	0,8229	0,8132	0,8034	0,7935	0,7835	0,7733	0,7631	0,7528	0,7424	0,7319
28	0,0000	0,8602	0,8511	0,8418	0,8323	0,8227	0,8130	0,8032	0,7932	0,7831	0,7729	0,7626	0,7523	0,7418	0,7312
29	0,0000	0,8603	0,8510	0,8417	0,8322	0,8225	0,8128	0,8028	0,7928	0,7827	0,7725	0,7622	0,7517	0,7412	0,7305
30	0,0000	0,8602	0,8510	0,8416	0,8320	0,8223	0,8125	0,8025	0,7925	0,7823	0,7721	0,7617	0,7512	0,7405	0,7296
31	0,0000	0,8602	0,8510	0,8415	0,8319	0,8221	0,8122	0,8023	0,7922	0,7819	0,7716	0,7611	0,7505	0,7397	0,7287
32	0,0000	0,8603	0,8509	0,8414	0,8317	0,8219	0,8120	0,8020	0,7918	0,7816	0,7711	0,7605	0,7498	0,7388	0,7276
33	0,0000	0,8602	0,8508	0,8413	0,8316	0,8217	0,8118	0,8017	0,7915	0,7811	0,7706	0,7598	0,7489	0,7378	0,7265
34	0,0000	0,8603	0,8508	0,8412	0,8314	0,8216	0,8116	0,8014	0,7911	0,7806	0,7699	0,7590	0,7479	0,7367	0,7252
35	0,0000	0,8603	0,8507	0,8411	0,8313	0,8214	0,8113	0,8011	0,7907	0,7800	0,7692	0,7581	0,7469	0,7355	0,7239
36	0,0000	0,8603	0,8507	0,8410	0,8312	0,8212	0,8110	0,8007	0,7901	0,7793	0,7683	0,7571	0,7457	0,7342	0,7225
37	0,0000	0,8603	0,8507	0,8409	0,8310	0,8209	0,8107	0,8002	0,7894	0,7785	0,7674	0,7560	0,7445	0,7329	0,7210
38	0,0000	0,8603	0,8506	0,8408	0,8308	0,8206	0,8102	0,7996	0,7887	0,7776	0,7663	0,7549	0,7432	0,7314	0,7193
39	0,0000	0,8603	0,8506	0,8407	0,8306	0,8203	0,8097	0,7989	0,7879	0,7767	0,7653	0,7537	0,7419	0,7298	0,7174
40	0,0000	0,8602	0,8505	0,8405	0,8303	0,8198	0,8091	0,7982	0,7870	0,7757	0,7642	0,7524	0,7404	0,7280	0,7153
41	0,0000	0,8603	0,8504	0,8403	0,8299	0,8193	0,8085	0,7974	0,7862	0,7747	0,7630	0,7510	0,7387	0,7260	0,7128
42	0,0000	0,8603	0,8503	0,8400	0,8295	0,8188	0,8078	0,7967	0,7853	0,7736	0,7617	0,7494	0,7367	0,7236	0,7100
43	0,0000	0,8602	0,8501	0,8398	0,8291	0,8183	0,8072	0,7959	0,7843	0,7725	0,7603	0,7476	0,7345	0,7209	0,7068
44	0,0000	0,8603	0,8500	0,8395	0,8288	0,8178	0,8066	0,7951	0,7833	0,7711	0,7585	0,7455	0,7319	0,7178	0,7034
45	0,0000	0,8603	0,8499	0,8392	0,8284	0,8173	0,8059	0,7942	0,7821	0,7696	0,7565	0,7430	0,7290	0,7145	0,6997
46	0,0000	0,8603	0,8497	0,8390	0,8280	0,8167	0,8051	0,7931	0,7806	0,7677	0,7542	0,7402	0,7258	0,7110	0,6959
47	0,0000	0,8603	0,8496	0,8387	0,8276	0,8161	0,8042	0,7918	0,7789	0,7655	0,7516	0,7372	0,7224	0,7073	0,6919

Продолжение Таблицы 4

48	0,0000	0,8603	0,8495	0,8384	0,8271	0,8153	0,8030	0,7902	0,7769	0,7631	0,7488	0,7340	0,7189	0,7035	0,6878
49	0,0000	0,8603	0,8493	0,8381	0,8264	0,8143	0,8016	0,7884	0,7747	0,7604	0,7458	0,7307	0,7154	0,6997	0,6836
50	0,0000	0,8602	0,8491	0,8376	0,8256	0,8131	0,8000	0,7864	0,7722	0,7577	0,7427	0,7274	0,7117	0,6957	0,6793
51	0,0000	0,8603	0,8489	0,8371	0,8247	0,8117	0,7982	0,7842	0,7697	0,7549	0,7396	0,7240	0,7080	0,6916	0,6747
52	0,0000	0,8603	0,8486	0,8364	0,8236	0,8103	0,7964	0,7820	0,7672	0,7521	0,7365	0,7206	0,7042	0,6872	0,6697
53	0,0000	0,8602	0,8482	0,8357	0,8225	0,8087	0,7945	0,7799	0,7648	0,7493	0,7334	0,7170	0,7001	0,6826	0,6643
54	0,0000	0,8603	0,8479	0,8349	0,8213	0,8072	0,7927	0,7777	0,7624	0,7465	0,7302	0,7133	0,6958	0,6775	0,6584
55	0,0000	0,8603	0,8475	0,8341	0,8202	0,8058	0,7910	0,7757	0,7599	0,7437	0,7268	0,7093	0,6910	0,6718	0,6518
56	0,0000	0,8602	0,8471	0,8334	0,8191	0,8044	0,7892	0,7736	0,7574	0,7406	0,7231	0,7048	0,6856	0,6655	0,6443
57	0,0000	0,8602	0,8467	0,8327	0,8181	0,8031	0,7875	0,7714	0,7547	0,7372	0,7189	0,6997	0,6796	0,6583	0,6360
58	0,0000	0,8603	0,8464	0,8320	0,8171	0,8017	0,7857	0,7690	0,7516	0,7333	0,7142	0,6940	0,6727	0,6502	0,6265
59	0,0000	0,8603	0,8460	0,8313	0,8160	0,8002	0,7836	0,7663	0,7481	0,7289	0,7087	0,6874	0,6649	0,6410	0,6157
60	0,0000	0,8603	0,8457	0,8306	0,8149	0,7984	0,7812	0,7631	0,7440	0,7239	0,7025	0,6799	0,6560	0,6305	0,6034
61	0,0000	0,8603	0,8453	0,8298	0,8135	0,7964	0,7784	0,7594	0,7393	0,7180	0,6954	0,6714	0,6458	0,6185	0,5896
62	0,0000	0,8602	0,8449	0,8288	0,8119	0,7940	0,7752	0,7552	0,7339	0,7113	0,6873	0,6616	0,6342	0,6050	0,5742
63	0,0000	0,8603	0,8444	0,8277	0,8100	0,7913	0,7714	0,7503	0,7277	0,7037	0,6780	0,6504	0,6211	0,5900	0,5573
64	0,0000	0,8603	0,8438	0,8263	0,8078	0,7881	0,7671	0,7447	0,7206	0,6949	0,6673	0,6378	0,6065	0,5735	0,5388
65	0,0000	0,8602	0,8431	0,8248	0,8053	0,7845	0,7622	0,7382	0,7125	0,6849	0,6553	0,6238	0,5904	0,5554	0,5188
66	0,0000	0,8602	0,8423	0,8230	0,8024	0,7803	0,7565	0,7309	0,7032	0,6736	0,6419	0,6083	0,5728	0,5358	0,4973
67	0,0000	0,8603	0,8413	0,8210	0,7991	0,7755	0,7500	0,7224	0,6927	0,6609	0,6271	0,5913	0,5538	0,5147	0,4743
68	0,0000	0,8603	0,8403	0,8187	0,7953	0,7700	0,7426	0,7129	0,6810	0,6470	0,6109	0,5729	0,5333	0,4922	0,4500
69	0,0000	0,8603	0,8390	0,8160	0,7910	0,7637	0,7341	0,7022	0,6681	0,6317	0,5933	0,5531	0,5113	0,4683	0,4245
70	0,0000	0,8603	0,8376	0,8129	0,7859	0,7565	0,7247	0,6905	0,6539	0,6152	0,5744	0,5319	0,4879	0,4431	0,3978
71	0,0000	0,8602	0,8360	0,8093	0,7802	0,7485	0,7143	0,6776	0,6385	0,5973	0,5540	0,5092	0,4633	0,4167	0,3701
72	0,0000	0,8603	0,8340	0,8053	0,7738	0,7397	0,7030	0,6636	0,6219	0,5780	0,5323	0,4853	0,4374	0,3893	0,3416
73	0,0000	0,8603	0,8319	0,8008	0,7669	0,7301	0,6906	0,6485	0,6040	0,5574	0,5093	0,4600	0,4103	0,3609	0,3126
74	0,0000	0,8602	0,8296	0,7960	0,7593	0,7197	0,6773	0,6322	0,5848	0,5355	0,4849	0,4336	0,3823	0,3319	0,2832
75	0,0000	0,8602	0,8270	0,7906	0,7510	0,7083	0,6628	0,6146	0,5642	0,5122	0,4592	0,4060	0,3534	0,3024	0,2539
76	0,0000	0,8603	0,8242	0,7848	0,7420	0,6960	0,6471	0,5957	0,5423	0,4875	0,4323	0,3774	0,3239	0,2727	0,2248
77	0,0000	0,8602	0,8211	0,7784	0,7321	0,6826	0,6302	0,5754	0,5189	0,4615	0,4042	0,3480	0,2939	0,2431	0,1964
78	0,0000	0,8603	0,8177	0,7713	0,7213	0,6681	0,6120	0,5537	0,4942	0,4343	0,3752	0,3180	0,2639	0,2139	0,1690
79	0,0000	0,8603	0,8140	0,7637	0,7096	0,6523	0,5924	0,5306	0,4681	0,4059	0,3454	0,2877	0,2341	0,1856	0,1430
80	0,0000	0,8603	0,8099	0,7553	0,6969	0,6353	0,5714	0,5061	0,4407	0,3765	0,3150	0,2573	0,2048	0,1584	0,1187
81	0,0000	0,8603	0,8054	0,7461	0,6830	0,6170	0,5489	0,4802	0,4122	0,3463	0,2842	0,2273	0,1765	0,1328	0,0965
82	0,0000	0,8603	0,8004	0,7361	0,6680	0,5972	0,5251	0,4529	0,3825	0,3155	0,2535	0,1979	0,1496	0,1092	0,0767

Продолжение Таблицы 4

83	0,0000	0,8603	0,7950	0,7251	0,6517	0,5761	0,4997	0,4244	0,3521	0,2844	0,2232	0,1696	0,1244	0,0878	0,0593
84	0,0000	0,8602	0,7890	0,7132	0,6341	0,5534	0,4730	0,3948	0,3209	0,2534	0,1937	0,1428	0,1013	0,0688	0,0446
85	0,0000	0,8603	0,7824	0,7002	0,6152	0,5293	0,4449	0,3641	0,2894	0,2227	0,1653	0,1179	0,0805	0,0525	0,0325
86	0,0000	0,8603	0,7752	0,6861	0,5947	0,5037	0,4155	0,3328	0,2579	0,1928	0,1385	0,0952	0,0624	0,0388	0,0228
87	0,0000	0,8603	0,7673	0,6707	0,5728	0,4766	0,3850	0,3009	0,2267	0,1641	0,1136	0,0750	0,0469	0,0277	
88	0,0000	0,8603	0,7587	0,6540	0,5493	0,4480	0,3536	0,2689	0,1964	0,1371	0,0912	0,0574	0,0342		
89	0,0000	0,8603	0,7492	0,6359	0,5243	0,4182	0,3214	0,2371	0,1671	0,1122	0,0712	0,0427			
90	0,0000	0,8603	0,7388	0,6164	0,4977	0,3872	0,2890	0,2060	0,1396	0,0896	0,0541				
91	0,0000	0,8603	0,7274	0,5954	0,4696	0,3552	0,2565	0,1760	0,1141	0,0697					
92	0,0000	0,8603	0,7149	0,5727	0,4400	0,3225	0,2245	0,1475	0,0911						
93	0,0000	0,8603	0,7012	0,5484	0,4090	0,2896	0,1932	0,1210							
94	0,0000	0,8603	0,6864	0,5224	0,3771	0,2564	0,1634								
95	0,0000	0,8603	0,6700	0,4949	0,3441	0,2238									
96	0,0000	0,8603	0,6525	0,4656	0,3105										
97	0,0000	0,8603	0,6330	0,4348											

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	0,2168	0,2144	0,2121	0,2096	0,2072	0,2046	0,2021	0,1994	0,1968	0,1940	0,1913	0,1885	0,1857	0,1828
19	0,0000	0,2168	0,2144	0,2120	0,2096	0,2071	0,2045	0,2019	0,1993	0,1966	0,1938	0,1911	0,1882	0,1854	0,1824
20	0,0000	0,2168	0,2144	0,2120	0,2095	0,2070	0,2044	0,2018	0,1991	0,1964	0,1936	0,1908	0,1880	0,1850	0,1821
21	0,0000	0,2168	0,2144	0,2120	0,2095	0,2069	0,2043	0,2017	0,1990	0,1962	0,1934	0,1906	0,1877	0,1847	0,1817
22	0,0000	0,2168	0,2144	0,2119	0,2094	0,2068	0,2042	0,2015	0,1988	0,1960	0,1932	0,1903	0,1874	0,1844	0,1813
23	0,0000	0,2169	0,2144	0,2119	0,2094	0,2068	0,2041	0,2014	0,1986	0,1958	0,1929	0,1900	0,1870	0,1840	0,1809
24	0,0000	0,2169	0,2144	0,2119	0,2093	0,2067	0,2040	0,2012	0,1984	0,1956	0,1927	0,1897	0,1867	0,1836	0,1805
25	0,0000	0,2169	0,2144	0,2118	0,2092	0,2066	0,2039	0,2011	0,1983	0,1954	0,1924	0,1894	0,1864	0,1832	0,1801
26	0,0000	0,2169	0,2144	0,2118	0,2092	0,2065	0,2037	0,2009	0,1981	0,1951	0,1921	0,1891	0,1860	0,1828	0,1796
27	0,0000	0,2169	0,2144	0,2118	0,2091	0,2064	0,2036	0,2008	0,1978	0,1949	0,1918	0,1887	0,1856	0,1824	0,1791
28	0,0000	0,2169	0,2144	0,2117	0,2090	0,2063	0,2035	0,2006	0,1976	0,1946	0,1915	0,1884	0,1852	0,1819	0,1785
29	0,0000	0,2170	0,2144	0,2117	0,2090	0,2062	0,2033	0,2004	0,1974	0,1943	0,1912	0,1880	0,1847	0,1814	0,1779
30	0,0000	0,2170	0,2144	0,2117	0,2089	0,2061	0,2032	0,2002	0,1971	0,1940	0,1908	0,1876	0,1842	0,1808	0,1773

Продолжение Таблицы 5

31	0,0000	0,2170	0,2143	0,2116	0,2088	0,2059	0,2030	0,2000	0,1969	0,1937	0,1904	0,1871	0,1837	0,1802	0,1765
32	0,0000	0,2170	0,2143	0,2116	0,2087	0,2058	0,2028	0,1997	0,1966	0,1933	0,1900	0,1866	0,1831	0,1794	0,1757
33	0,0000	0,2171	0,2143	0,2115	0,2086	0,2056	0,2026	0,1995	0,1963	0,1930	0,1896	0,1861	0,1824	0,1786	0,1747
34	0,0000	0,2171	0,2143	0,2115	0,2085	0,2055	0,2024	0,1992	0,1959	0,1926	0,1891	0,1854	0,1817	0,1777	0,1737
35	0,0000	0,2171	0,2143	0,2114	0,2084	0,2053	0,2022	0,1989	0,1956	0,1921	0,1885	0,1847	0,1808	0,1768	0,1726
36	0,0000	0,2171	0,2143	0,2113	0,2083	0,2052	0,2019	0,1986	0,1952	0,1916	0,1878	0,1839	0,1799	0,1757	0,1714
37	0,0000	0,2172	0,2143	0,2113	0,2082	0,2050	0,2017	0,1982	0,1947	0,1909	0,1871	0,1830	0,1789	0,1746	0,1703
38	0,0000	0,2172	0,2143	0,2112	0,2080	0,2048	0,2014	0,1978	0,1941	0,1902	0,1862	0,1821	0,1778	0,1735	0,1691
39	0,0000	0,2173	0,2142	0,2111	0,2079	0,2045	0,2010	0,1973	0,1935	0,1895	0,1854	0,1811	0,1768	0,1724	0,1678
40	0,0000	0,2173	0,2142	0,2110	0,2077	0,2042	0,2006	0,1968	0,1928	0,1887	0,1845	0,1801	0,1757	0,1712	0,1666
41	0,0000	0,2173	0,2142	0,2109	0,2075	0,2039	0,2001	0,1962	0,1921	0,1879	0,1836	0,1792	0,1746	0,1700	0,1652
42	0,0000	0,2174	0,2142	0,2108	0,2072	0,2035	0,1996	0,1955	0,1914	0,1871	0,1827	0,1782	0,1735	0,1687	0,1637
43	0,0000	0,2175	0,2141	0,2106	0,2069	0,2031	0,1991	0,1949	0,1907	0,1863	0,1818	0,1772	0,1723	0,1673	0,1620
44	0,0000	0,2175	0,2141	0,2105	0,2067	0,2027	0,1986	0,1943	0,1900	0,1855	0,1809	0,1761	0,1710	0,1657	0,1601
45	0,0000	0,2176	0,2141	0,2103	0,2064	0,2023	0,1981	0,1938	0,1893	0,1847	0,1799	0,1748	0,1695	0,1639	0,1580
46	0,0000	0,2177	0,2140	0,2101	0,2061	0,2020	0,1977	0,1932	0,1886	0,1838	0,1787	0,1734	0,1678	0,1618	0,1557
47	0,0000	0,2178	0,2140	0,2100	0,2059	0,2016	0,1972	0,1926	0,1878	0,1828	0,1774	0,1718	0,1658	0,1596	0,1532
48	0,0000	0,2179	0,2140	0,2099	0,2056	0,2013	0,1967	0,1919	0,1869	0,1816	0,1759	0,1699	0,1637	0,1572	0,1506
49	0,0000	0,2180	0,2139	0,2097	0,2054	0,2009	0,1961	0,1911	0,1858	0,1801	0,1741	0,1679	0,1614	0,1547	0,1480
50	0,0000	0,2180	0,2139	0,2096	0,2051	0,2004	0,1954	0,1901	0,1845	0,1785	0,1722	0,1657	0,1590	0,1522	0,1453
51	0,0000	0,2181	0,2139	0,2094	0,2048	0,1998	0,1945	0,1889	0,1829	0,1766	0,1701	0,1634	0,1565	0,1496	0,1427
52	0,0000	0,2182	0,2138	0,2092	0,2043	0,1991	0,1935	0,1875	0,1813	0,1747	0,1680	0,1611	0,1541	0,1471	0,1401
53	0,0000	0,2183	0,2138	0,2089	0,2038	0,1982	0,1923	0,1861	0,1795	0,1728	0,1659	0,1589	0,1518	0,1447	0,1375
54	0,0000	0,2184	0,2137	0,2086	0,2031	0,1973	0,1910	0,1845	0,1778	0,1708	0,1638	0,1567	0,1495	0,1422	0,1348
55	0,0000	0,2186	0,2136	0,2082	0,2024	0,1962	0,1898	0,1830	0,1761	0,1690	0,1618	0,1546	0,1472	0,1397	0,1320
56	0,0000	0,2188	0,2135	0,2078	0,2017	0,1952	0,1885	0,1816	0,1745	0,1673	0,1599	0,1524	0,1448	0,1370	0,1291
57	0,0000	0,2190	0,2134	0,2074	0,2010	0,1943	0,1873	0,1802	0,1730	0,1656	0,1580	0,1503	0,1424	0,1343	0,1261
58	0,0000	0,2192	0,2133	0,2070	0,2003	0,1934	0,1863	0,1790	0,1715	0,1639	0,1561	0,1480	0,1398	0,1314	0,1229
59	0,0000	0,2195	0,2132	0,2066	0,1997	0,1926	0,1853	0,1778	0,1701	0,1621	0,1540	0,1456	0,1370	0,1283	0,1196
60	0,0000	0,2197	0,2131	0,2063	0,1992	0,1918	0,1843	0,1765	0,1685	0,1602	0,1517	0,1430	0,1341	0,1251	0,1161
61	0,0000	0,2199	0,2131	0,2060	0,1986	0,1911	0,1832	0,1751	0,1668	0,1581	0,1492	0,1401	0,1310	0,1218	0,1125
62	0,0000	0,2201	0,2130	0,2057	0,1981	0,1902	0,1821	0,1736	0,1648	0,1558	0,1465	0,1372	0,1277	0,1182	0,1087
63	0,0000	0,2202	0,2129	0,2053	0,1975	0,1893	0,1807	0,1719	0,1627	0,1533	0,1437	0,1340	0,1242	0,1144	0,1047
64	0,0000	0,2204	0,2128	0,2050	0,1968	0,1882	0,1792	0,1699	0,1604	0,1506	0,1407	0,1306	0,1206	0,1105	0,1005
65	0,0000	0,2206	0,2127	0,2045	0,1959	0,1869	0,1775	0,1678	0,1579	0,1478	0,1375	0,1271	0,1167	0,1064	0,0961

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	0,2167	0,2145	0,2122	0,2100	0,2077	0,2054	0,2030	0,2007	0,1983	0,1959	0,1935	0,1910	0,1885	0,1861
19	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2100	0,2077	0,2053	0,2030	0,2006	0,1982	0,1958	0,1934	0,1909	0,1885	0,1860
20	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2100	0,2077	0,2053	0,2030	0,2006	0,1982	0,1958	0,1933	0,1909	0,1884	0,1859
21	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2099	0,2076	0,2053	0,2029	0,2006	0,1982	0,1957	0,1933	0,1908	0,1883	0,1857
22	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2099	0,2076	0,2053	0,2029	0,2005	0,1981	0,1957	0,1932	0,1907	0,1882	0,1856
23	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2099	0,2076	0,2053	0,2029	0,2005	0,1980	0,1956	0,1931	0,1906	0,1881	0,1855
24	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2099	0,2076	0,2052	0,2028	0,2004	0,1980	0,1955	0,1930	0,1905	0,1879	0,1854
25	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2099	0,2076	0,2052	0,2028	0,2004	0,1979	0,1954	0,1929	0,1904	0,1878	0,1852
26	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2099	0,2075	0,2052	0,2027	0,2003	0,1978	0,1953	0,1928	0,1902	0,1877	0,1851
27	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2099	0,2075	0,2051	0,2027	0,2002	0,1977	0,1952	0,1927	0,1901	0,1875	0,1849
28	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2098	0,2075	0,2051	0,2026	0,2001	0,1976	0,1951	0,1926	0,1900	0,1874	0,1848
29	0,0000	0,2167	0,2145	0,2122	0,2098	0,2074	0,2050	0,2026	0,2001	0,1976	0,1950	0,1925	0,1899	0,1873	0,1846
30	0,0000	0,2167	0,2145	0,2121	0,2098	0,2074	0,2049	0,2025	0,2000	0,1975	0,1949	0,1924	0,1898	0,1871	0,1844
31	0,0000	0,2167	0,2145	0,2121	0,2097	0,2073	0,2049	0,2024	0,1999	0,1974	0,1948	0,1922	0,1896	0,1869	0,1842
32	0,0000	0,2168	0,2144	0,2121	0,2097	0,2073	0,2048	0,2024	0,1998	0,1973	0,1947	0,1921	0,1894	0,1867	0,1839
33	0,0000	0,2168	0,2144	0,2121	0,2097	0,2073	0,2048	0,2023	0,1998	0,1972	0,1946	0,1919	0,1892	0,1865	0,1837
34	0,0000	0,2168	0,2144	0,2121	0,2097	0,2072	0,2047	0,2022	0,1997	0,1971	0,1944	0,1917	0,1890	0,1862	0,1834
35	0,0000	0,2168	0,2144	0,2121	0,2096	0,2072	0,2047	0,2022	0,1996	0,1969	0,1943	0,1915	0,1887	0,1859	0,1830
36	0,0000	0,2168	0,2144	0,2120	0,2096	0,2071	0,2046	0,2021	0,1995	0,1968	0,1941	0,1913	0,1885	0,1856	0,1827
37	0,0000	0,2168	0,2144	0,2120	0,2096	0,2071	0,2046	0,2020	0,1993	0,1966	0,1938	0,1910	0,1882	0,1853	0,1823
38	0,0000	0,2168	0,2144	0,2120	0,2095	0,2070	0,2045	0,2018	0,1991	0,1964	0,1936	0,1908	0,1879	0,1849	0,1819
39	0,0000	0,2168	0,2144	0,2120	0,2095	0,2069	0,2043	0,2017	0,1989	0,1962	0,1934	0,1905	0,1876	0,1846	0,1815
40	0,0000	0,2168	0,2144	0,2120	0,2094	0,2069	0,2042	0,2015	0,1988	0,1959	0,1931	0,1902	0,1872	0,1841	0,1810
41	0,0000	0,2168	0,2144	0,2119	0,2094	0,2067	0,2041	0,2013	0,1986	0,1957	0,1928	0,1899	0,1868	0,1836	0,1804
42	0,0000	0,2169	0,2144	0,2119	0,2093	0,2066	0,2039	0,2012	0,1984	0,1955	0,1925	0,1895	0,1863	0,1831	0,1797
43	0,0000	0,2169	0,2144	0,2118	0,2092	0,2065	0,2038	0,2010	0,1981	0,1952	0,1922	0,1890	0,1858	0,1824	0,1789
44	0,0000	0,2169	0,2144	0,2118	0,2091	0,2064	0,2037	0,2008	0,1979	0,1949	0,1918	0,1885	0,1852	0,1817	0,1781
45	0,0000	0,2169	0,2144	0,2118	0,2091	0,2063	0,2035	0,2006	0,1976	0,1945	0,1913	0,1880	0,1845	0,1809	0,1772
46	0,0000	0,2170	0,2144	0,2117	0,2090	0,2062	0,2033	0,2004	0,1973	0,1941	0,1908	0,1873	0,1837	0,1801	0,1763

Продолжение Таблицы 6

47	0,0000	0,2170	0,2144	0,2117	0,2089	0,2061	0,2031	0,2001	0,1969	0,1936	0,1902	0,1866	0,1829	0,1792	0,1753
48	0,0000	0,2170	0,2143	0,2116	0,2088	0,2059	0,2029	0,1997	0,1964	0,1930	0,1895	0,1858	0,1821	0,1783	0,1744
49	0,0000	0,2170	0,2143	0,2116	0,2087	0,2057	0,2026	0,1993	0,1959	0,1924	0,1888	0,1851	0,1812	0,1773	0,1734
50	0,0000	0,2171	0,2143	0,2115	0,2085	0,2054	0,2022	0,1989	0,1954	0,1918	0,1881	0,1843	0,1804	0,1764	0,1723
51	0,0000	0,2171	0,2143	0,2114	0,2083	0,2052	0,2018	0,1984	0,1948	0,1911	0,1873	0,1835	0,1795	0,1754	0,1712
52	0,0000	0,2171	0,2143	0,2113	0,2081	0,2049	0,2014	0,1979	0,1942	0,1905	0,1866	0,1827	0,1786	0,1744	0,1700
53	0,0000	0,2172	0,2142	0,2112	0,2079	0,2045	0,2010	0,1974	0,1937	0,1898	0,1859	0,1818	0,1776	0,1733	0,1687
54	0,0000	0,2172	0,2142	0,2110	0,2077	0,2042	0,2006	0,1969	0,1931	0,1892	0,1852	0,1810	0,1766	0,1721	0,1673
55	0,0000	0,2173	0,2142	0,2109	0,2075	0,2039	0,2003	0,1965	0,1926	0,1886	0,1844	0,1800	0,1755	0,1707	0,1657
56	0,0000	0,2174	0,2142	0,2108	0,2073	0,2036	0,1999	0,1960	0,1920	0,1879	0,1835	0,1790	0,1742	0,1692	0,1639
57	0,0000	0,2175	0,2141	0,2107	0,2071	0,2034	0,1995	0,1955	0,1914	0,1871	0,1825	0,1778	0,1727	0,1675	0,1619
58	0,0000	0,2175	0,2141	0,2106	0,2069	0,2031	0,1991	0,1950	0,1907	0,1862	0,1814	0,1764	0,1711	0,1655	0,1596
59	0,0000	0,2176	0,2141	0,2105	0,2067	0,2028	0,1987	0,1944	0,1899	0,1851	0,1801	0,1748	0,1692	0,1633	0,1569
60	0,0000	0,2176	0,2141	0,2103	0,2065	0,2024	0,1982	0,1937	0,1889	0,1839	0,1787	0,1730	0,1671	0,1607	0,1539
61	0,0000	0,2177	0,2140	0,2102	0,2062	0,2020	0,1975	0,1928	0,1879	0,1826	0,1770	0,1710	0,1646	0,1578	0,1506
62	0,0000	0,2178	0,2140	0,2100	0,2059	0,2015	0,1968	0,1919	0,1866	0,1810	0,1750	0,1686	0,1618	0,1545	0,1468
63	0,0000	0,2179	0,2140	0,2098	0,2055	0,2009	0,1960	0,1908	0,1852	0,1792	0,1728	0,1659	0,1586	0,1509	0,1426
64	0,0000	0,2179	0,2139	0,2096	0,2051	0,2002	0,1950	0,1895	0,1835	0,1771	0,1703	0,1629	0,1551	0,1468	0,1381
65	0,0000	0,2181	0,2138	0,2094	0,2046	0,1994	0,1939	0,1880	0,1816	0,1748	0,1674	0,1595	0,1512	0,1424	0,1332
66	0,0000	0,2182	0,2138	0,2091	0,2040	0,1985	0,1927	0,1863	0,1795	0,1721	0,1642	0,1558	0,1469	0,1376	0,1279
67	0,0000	0,2183	0,2137	0,2087	0,2033	0,1975	0,1912	0,1844	0,1770	0,1691	0,1606	0,1517	0,1423	0,1324	0,1222
68	0,0000	0,2185	0,2136	0,2083	0,2026	0,1963	0,1896	0,1822	0,1743	0,1658	0,1568	0,1472	0,1372	0,1268	0,1162
69	0,0000	0,2187	0,2135	0,2079	0,2017	0,1950	0,1877	0,1798	0,1712	0,1622	0,1525	0,1424	0,1318	0,1209	0,1098
70	0,0000	0,2189	0,2134	0,2073	0,2007	0,1934	0,1856	0,1770	0,1679	0,1582	0,1480	0,1372	0,1261	0,1147	0,1031
71	0,0000	0,2192	0,2132	0,2067	0,1995	0,1917	0,1832	0,1741	0,1643	0,1539	0,1430	0,1317	0,1200	0,1081	0,0962
72	0,0000	0,2195	0,2131	0,2060	0,1983	0,1898	0,1807	0,1709	0,1604	0,1493	0,1378	0,1258	0,1136	0,1013	0,0890
73	0,0000	0,2198	0,2129	0,2053	0,1969	0,1878	0,1779	0,1674	0,1562	0,1444	0,1322	0,1196	0,1069	0,0942	0,0817
74	0,0000	0,2202	0,2127	0,2044	0,1953	0,1855	0,1749	0,1636	0,1516	0,1391	0,1262	0,1131	0,0999	0,0869	0,0743
75	0,0000	0,2206	0,2125	0,2035	0,1937	0,1830	0,1716	0,1594	0,1467	0,1334	0,1199	0,1062	0,0926	0,0794	0,0668
76	0,0000	0,2211	0,2122	0,2025	0,1918	0,1803	0,1680	0,1550	0,1414	0,1274	0,1132	0,0991	0,0852	0,0718	0,0593
77	0,0000	0,2216	0,2120	0,2013	0,1898	0,1774	0,1641	0,1502	0,1358	0,1211	0,1063	0,0917	0,0776	0,0643	0,0520
78	0,0000	0,2222	0,2116	0,2001	0,1876	0,1742	0,1599	0,1451	0,1298	0,1143	0,0990	0,0841	0,0699	0,0568	0,0449
79	0,0000	0,2228	0,2113	0,1987	0,1852	0,1707	0,1554	0,1396	0,1234	0,1073	0,0915	0,0764	0,0623	0,0495	0,0382
80	0,0000	0,2234	0,2109	0,1972	0,1825	0,1669	0,1505	0,1337	0,1167	0,1000	0,0838	0,0686	0,0547	0,0424	0,0318
81	0,0000	0,2242	0,2105	0,1956	0,1796	0,1627	0,1452	0,1274	0,1097	0,0924	0,0760	0,0609	0,0474	0,0357	0,0260

Продолжение Таблицы 6

82	0,0000	0,2250	0,2100	0,1937	0,1764	0,1582	0,1395	0,1207	0,1023	0,0846	0,0681	0,0533	0,0404	0,0295	0,0207
83	0,0000	0,2259	0,2094	0,1917	0,1729	0,1534	0,1335	0,1137	0,0946	0,0767	0,0603	0,0459	0,0337	0,0238	0,0161
84	0,0000	0,2268	0,2088	0,1895	0,1691	0,1481	0,1270	0,1064	0,0867	0,0687	0,0526	0,0389	0,0276	0,0188	0,0122
85	0,0000	0,2279	0,2081	0,1870	0,1650	0,1425	0,1202	0,0987	0,0787	0,0607	0,0452	0,0323	0,0221	0,0144	0,0089
86	0,0000	0,2290	0,2073	0,1843	0,1605	0,1364	0,1130	0,0908	0,0706	0,0529	0,0381	0,0262	0,0172	0,0107	0,0063
87	0,0000	0,2303	0,2064	0,1813	0,1555	0,1300	0,1054	0,0827	0,0625	0,0453	0,0314	0,0208	0,0130	0,0077	
88	0,0000	0,2317	0,2054	0,1780	0,1502	0,1231	0,0975	0,0744	0,0545	0,0381	0,0254	0,0160	0,0095		
89	0,0000	0,2332	0,2043	0,1743	0,1445	0,1158	0,0894	0,0662	0,0468	0,0314	0,0200	0,0120			
90	0,0000	0,2349	0,2029	0,1703	0,1383	0,1081	0,0810	0,0579	0,0394	0,0253	0,0153				
91	0,0000	0,2367	0,2015	0,1659	0,1316	0,1001	0,0725	0,0499	0,0325	0,0198					
92	0,0000	0,2386	0,1998	0,1611	0,1245	0,0917	0,0641	0,0422	0,0261						
93	0,0000	0,2408	0,1978	0,1558	0,1169	0,0832	0,0557	0,0350							
94	0,0000	0,2431	0,1956	0,1500	0,1090	0,0745	0,0476								
95	0,0000	0,2456	0,1930	0,1437	0,1006	0,0657									
96	0,0000	0,2484	0,1902	0,1369	0,0919										
97	0,0000	0,2513	0,1869	0,1295											

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	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0692	0,0683	0,0675	0,0666	0,0657	0,0648	0,0639	0,0630	0,0620	0,0611
19	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0692	0,0683	0,0675	0,0666	0,0657	0,0648	0,0638	0,0629	0,0619	0,0610
20	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0691	0,0683	0,0674	0,0665	0,0656	0,0647	0,0638	0,0628	0,0618	0,0609
21	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0691	0,0682	0,0674	0,0665	0,0656	0,0646	0,0637	0,0627	0,0617	0,0607
22	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0699	0,0691	0,0682	0,0673	0,0664	0,0655	0,0645	0,0636	0,0626	0,0616	0,0606
23	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0699	0,0691	0,0682	0,0673	0,0664	0,0654	0,0645	0,0635	0,0625	0,0615	0,0605
24	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0699	0,0690	0,0681	0,0672	0,0663	0,0654	0,0644	0,0634	0,0624	0,0614	0,0603
25	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0699	0,0690	0,0681	0,0672	0,0662	0,0653	0,0643	0,0633	0,0623	0,0612	0,0602
26	0,0000	0,0724	0,0716	0,0707	0,0699	0,0690	0,0681	0,0671	0,0662	0,0652	0,0642	0,0632	0,0622	0,0611	0,0600
27	0,0000	0,0724	0,0716	0,0707	0,0698	0,0689	0,0680	0,0671	0,0661	0,0651	0,0641	0,0631	0,0620	0,0610	0,0599
28	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0698	0,0689	0,0680	0,0670	0,0660	0,0650	0,0640	0,0630	0,0619	0,0608	0,0597
29	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0698	0,0689	0,0679	0,0670	0,0660	0,0649	0,0639	0,0628	0,0617	0,0606	0,0595

Продолжение Таблицы 7

30	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0698	0,0688	0,0679	0,0669	0,0659	0,0648	0,0638	0,0627	0,0616	0,0604	0,0593
31	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0698	0,0688	0,0678	0,0668	0,0658	0,0647	0,0637	0,0625	0,0614	0,0602	0,0590
32	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0697	0,0688	0,0678	0,0667	0,0657	0,0646	0,0635	0,0624	0,0612	0,0600	0,0587
33	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0697	0,0687	0,0677	0,0667	0,0656	0,0645	0,0634	0,0622	0,0610	0,0597	0,0584
34	0,0000	0,0725	0,0716	0,0706	0,0697	0,0687	0,0676	0,0666	0,0655	0,0644	0,0632	0,0620	0,0607	0,0594	0,0581
35	0,0000	0,0725	0,0716	0,0706	0,0696	0,0686	0,0676	0,0665	0,0654	0,0642	0,0630	0,0618	0,0605	0,0591	0,0577
36	0,0000	0,0725	0,0716	0,0706	0,0696	0,0686	0,0675	0,0664	0,0652	0,0640	0,0628	0,0615	0,0601	0,0588	0,0573
37	0,0000	0,0726	0,0716	0,0706	0,0696	0,0685	0,0674	0,0663	0,0651	0,0638	0,0625	0,0612	0,0598	0,0584	0,0570
38	0,0000	0,0726	0,0716	0,0706	0,0695	0,0684	0,0673	0,0661	0,0649	0,0636	0,0623	0,0609	0,0595	0,0580	0,0566
39	0,0000	0,0726	0,0716	0,0705	0,0695	0,0683	0,0672	0,0660	0,0647	0,0634	0,0620	0,0606	0,0591	0,0577	0,0562
40	0,0000	0,0726	0,0716	0,0705	0,0694	0,0683	0,0670	0,0658	0,0645	0,0631	0,0617	0,0602	0,0588	0,0573	0,0557
41	0,0000	0,0726	0,0716	0,0705	0,0693	0,0681	0,0669	0,0656	0,0642	0,0628	0,0614	0,0599	0,0584	0,0569	0,0553
42	0,0000	0,0726	0,0716	0,0704	0,0693	0,0680	0,0667	0,0654	0,0640	0,0626	0,0611	0,0596	0,0581	0,0565	0,0548
43	0,0000	0,0727	0,0716	0,0704	0,0692	0,0679	0,0666	0,0652	0,0638	0,0623	0,0608	0,0593	0,0577	0,0560	0,0542
44	0,0000	0,0727	0,0716	0,0704	0,0691	0,0678	0,0664	0,0650	0,0635	0,0621	0,0605	0,0589	0,0572	0,0555	0,0536
45	0,0000	0,0727	0,0715	0,0703	0,0690	0,0676	0,0662	0,0648	0,0633	0,0618	0,0602	0,0585	0,0567	0,0549	0,0529
46	0,0000	0,0728	0,0715	0,0703	0,0689	0,0675	0,0661	0,0646	0,0631	0,0615	0,0598	0,0580	0,0562	0,0542	0,0521
47	0,0000	0,0728	0,0715	0,0702	0,0688	0,0674	0,0660	0,0644	0,0628	0,0612	0,0594	0,0575	0,0555	0,0534	0,0513
48	0,0000	0,0728	0,0715	0,0702	0,0688	0,0673	0,0658	0,0642	0,0625	0,0608	0,0589	0,0569	0,0548	0,0526	0,0504
49	0,0000	0,0729	0,0715	0,0701	0,0687	0,0672	0,0656	0,0639	0,0622	0,0603	0,0583	0,0562	0,0540	0,0518	0,0496
50	0,0000	0,0729	0,0715	0,0701	0,0686	0,0670	0,0654	0,0636	0,0617	0,0597	0,0577	0,0555	0,0532	0,0510	0,0487
51	0,0000	0,0729	0,0715	0,0700	0,0685	0,0669	0,0651	0,0632	0,0612	0,0591	0,0570	0,0547	0,0524	0,0501	0,0478
52	0,0000	0,0730	0,0715	0,0700	0,0684	0,0666	0,0648	0,0628	0,0607	0,0585	0,0563	0,0540	0,0517	0,0493	0,0470
53	0,0000	0,0730	0,0715	0,0699	0,0682	0,0663	0,0644	0,0623	0,0601	0,0579	0,0556	0,0532	0,0509	0,0485	0,0461
54	0,0000	0,0731	0,0715	0,0698	0,0680	0,0660	0,0640	0,0618	0,0595	0,0572	0,0549	0,0525	0,0501	0,0477	0,0452
55	0,0000	0,0731	0,0715	0,0697	0,0678	0,0657	0,0636	0,0613	0,0590	0,0566	0,0542	0,0518	0,0494	0,0468	0,0443
56	0,0000	0,0732	0,0715	0,0696	0,0675	0,0654	0,0632	0,0608	0,0585	0,0561	0,0536	0,0511	0,0486	0,0460	0,0433
57	0,0000	0,0733	0,0714	0,0694	0,0673	0,0651	0,0628	0,0604	0,0580	0,0555	0,0530	0,0504	0,0478	0,0451	0,0423
58	0,0000	0,0734	0,0714	0,0693	0,0671	0,0648	0,0624	0,0600	0,0575	0,0550	0,0524	0,0497	0,0469	0,0441	0,0413
59	0,0000	0,0735	0,0714	0,0692	0,0669	0,0645	0,0621	0,0596	0,0570	0,0544	0,0517	0,0489	0,0460	0,0431	0,0402
60	0,0000	0,0736	0,0714	0,0691	0,0667	0,0643	0,0618	0,0592	0,0565	0,0538	0,0509	0,0480	0,0450	0,0420	0,0390
61	0,0000	0,0737	0,0714	0,0690	0,0666	0,0641	0,0615	0,0588	0,0560	0,0531	0,0501	0,0471	0,0440	0,0409	0,0378
62	0,0000	0,0737	0,0714	0,0689	0,0664	0,0638	0,0611	0,0583	0,0553	0,0523	0,0492	0,0461	0,0429	0,0397	0,0365
63	0,0000	0,0738	0,0714	0,0688	0,0662	0,0635	0,0606	0,0577	0,0546	0,0515	0,0483	0,0450	0,0418	0,0385	0,0352
64	0,0000	0,0739	0,0714	0,0687	0,0660	0,0631	0,0602	0,0571	0,0539	0,0506	0,0473	0,0439	0,0405	0,0372	0,0338

Пол застрахованного лица — женский
Периодичность уплаты взносов — ежемесячно

Таблица 8

Возраст застрахо- ванного	Срок страхования, лет														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0694	0,0686	0,0678	0,0670	0,0662	0,0654	0,0646	0,0638	0,0630	0,0622
19	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0694	0,0686	0,0678	0,0670	0,0662	0,0654	0,0646	0,0638	0,0630	0,0621
20	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0693	0,0686	0,0678	0,0670	0,0662	0,0654	0,0646	0,0638	0,0629	0,0621
21	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0693	0,0686	0,0678	0,0670	0,0662	0,0654	0,0646	0,0637	0,0629	0,0621
22	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0693	0,0686	0,0678	0,0670	0,0662	0,0654	0,0645	0,0637	0,0629	0,0620
23	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0693	0,0686	0,0678	0,0670	0,0662	0,0653	0,0645	0,0637	0,0628	0,0620
24	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0693	0,0685	0,0677	0,0669	0,0661	0,0653	0,0645	0,0636	0,0628	0,0619
25	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0693	0,0685	0,0677	0,0669	0,0661	0,0653	0,0644	0,0636	0,0627	0,0619
26	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0693	0,0685	0,0677	0,0669	0,0661	0,0652	0,0644	0,0636	0,0627	0,0618
27	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0693	0,0685	0,0677	0,0669	0,0661	0,0652	0,0644	0,0635	0,0627	0,0618
28	0,0000	0,0724	0,0716	0,0709	0,0701	0,0693	0,0685	0,0677	0,0669	0,0660	0,0652	0,0643	0,0635	0,0626	0,0617
29	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0701	0,0693	0,0685	0,0677	0,0668	0,0660	0,0652	0,0643	0,0634	0,0626	0,0617
30	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0701	0,0693	0,0685	0,0676	0,0668	0,0660	0,0651	0,0643	0,0634	0,0625	0,0616
31	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0692	0,0684	0,0676	0,0668	0,0659	0,0651	0,0642	0,0633	0,0625	0,0615
32	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0692	0,0684	0,0676	0,0668	0,0659	0,0651	0,0642	0,0633	0,0624	0,0615
33	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0692	0,0684	0,0676	0,0667	0,0659	0,0650	0,0641	0,0632	0,0623	0,0614
34	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0692	0,0684	0,0676	0,0667	0,0658	0,0650	0,0641	0,0631	0,0622	0,0613
35	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0692	0,0684	0,0675	0,0667	0,0658	0,0649	0,0640	0,0631	0,0621	0,0612
36	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0692	0,0684	0,0675	0,0666	0,0657	0,0648	0,0639	0,0630	0,0620	0,0611
37	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0692	0,0683	0,0675	0,0666	0,0657	0,0648	0,0638	0,0629	0,0619	0,0609
38	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0691	0,0683	0,0674	0,0665	0,0656	0,0647	0,0637	0,0628	0,0618	0,0608
39	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0691	0,0683	0,0674	0,0665	0,0655	0,0646	0,0636	0,0627	0,0617	0,0607
40	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0700	0,0691	0,0682	0,0673	0,0664	0,0655	0,0645	0,0635	0,0626	0,0615	0,0605
41	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0699	0,0691	0,0682	0,0673	0,0663	0,0654	0,0644	0,0634	0,0624	0,0614	0,0603
42	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0699	0,0690	0,0681	0,0672	0,0663	0,0653	0,0643	0,0633	0,0623	0,0612	0,0601
43	0,0000	0,0724	0,0716	0,0708	0,0699	0,0690	0,0681	0,0672	0,0662	0,0652	0,0642	0,0632	0,0621	0,0610	0,0598
44	0,0000	0,0724	0,0716	0,0707	0,0699	0,0690	0,0680	0,0671	0,0661	0,0651	0,0641	0,0630	0,0619	0,0607	0,0595
45	0,0000	0,0724	0,0716	0,0707	0,0698	0,0689	0,0680	0,0670	0,0660	0,0650	0,0639	0,0628	0,0617	0,0605	0,0592
46	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0698	0,0689	0,0679	0,0670	0,0659	0,0649	0,0638	0,0626	0,0614	0,0602	0,0589

Продолжение Таблицы 8

47	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0698	0,0688	0,0679	0,0669	0,0658	0,0647	0,0636	0,0624	0,0611	0,0599	0,0586
48	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0698	0,0688	0,0678	0,0667	0,0656	0,0645	0,0633	0,0621	0,0609	0,0596	0,0583
49	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0697	0,0687	0,0677	0,0666	0,0655	0,0643	0,0631	0,0619	0,0606	0,0593	0,0580
50	0,0000	0,0725	0,0716	0,0707	0,0697	0,0686	0,0676	0,0665	0,0653	0,0641	0,0629	0,0616	0,0603	0,0590	0,0576
51	0,0000	0,0725	0,0716	0,0706	0,0696	0,0686	0,0674	0,0663	0,0651	0,0639	0,0626	0,0613	0,0600	0,0587	0,0573
52	0,0000	0,0725	0,0716	0,0706	0,0695	0,0685	0,0673	0,0661	0,0649	0,0637	0,0624	0,0611	0,0597	0,0583	0,0569
53	0,0000	0,0726	0,0716	0,0706	0,0695	0,0684	0,0672	0,0660	0,0647	0,0635	0,0622	0,0608	0,0594	0,0580	0,0564
54	0,0000	0,0726	0,0716	0,0705	0,0694	0,0683	0,0671	0,0658	0,0646	0,0633	0,0619	0,0605	0,0591	0,0576	0,0560
55	0,0000	0,0726	0,0716	0,0705	0,0693	0,0682	0,0669	0,0657	0,0644	0,0631	0,0617	0,0602	0,0587	0,0571	0,0554
56	0,0000	0,0726	0,0716	0,0704	0,0693	0,0681	0,0668	0,0655	0,0642	0,0628	0,0614	0,0599	0,0583	0,0566	0,0549
57	0,0000	0,0727	0,0716	0,0704	0,0692	0,0680	0,0667	0,0654	0,0640	0,0626	0,0611	0,0595	0,0578	0,0560	0,0542
58	0,0000	0,0727	0,0716	0,0704	0,0692	0,0679	0,0666	0,0652	0,0638	0,0623	0,0607	0,0590	0,0573	0,0554	0,0534
59	0,0000	0,0727	0,0716	0,0704	0,0691	0,0678	0,0664	0,0650	0,0635	0,0619	0,0603	0,0585	0,0566	0,0546	0,0525
60	0,0000	0,0727	0,0716	0,0703	0,0690	0,0677	0,0663	0,0648	0,0632	0,0615	0,0598	0,0579	0,0559	0,0538	0,0516
61	0,0000	0,0728	0,0715	0,0703	0,0689	0,0675	0,0661	0,0645	0,0628	0,0611	0,0592	0,0572	0,0551	0,0528	0,0504
62	0,0000	0,0728	0,0715	0,0702	0,0688	0,0674	0,0658	0,0642	0,0624	0,0606	0,0586	0,0565	0,0542	0,0518	0,0492
63	0,0000	0,0728	0,0715	0,0702	0,0687	0,0672	0,0656	0,0638	0,0620	0,0600	0,0579	0,0556	0,0531	0,0505	0,0478
64	0,0000	0,0729	0,0715	0,0701	0,0686	0,0670	0,0653	0,0634	0,0614	0,0593	0,0570	0,0546	0,0520	0,0492	0,0463
65	0,0000	0,0729	0,0715	0,0700	0,0684	0,0667	0,0649	0,0629	0,0608	0,0585	0,0561	0,0534	0,0507	0,0477	0,0447
66	0,0000	0,0730	0,0715	0,0699	0,0683	0,0664	0,0645	0,0624	0,0601	0,0576	0,0550	0,0522	0,0492	0,0461	0,0429
67	0,0000	0,0730	0,0715	0,0698	0,0680	0,0661	0,0640	0,0618	0,0593	0,0567	0,0538	0,0509	0,0477	0,0444	0,0410
68	0,0000	0,0731	0,0715	0,0697	0,0678	0,0657	0,0635	0,0610	0,0584	0,0556	0,0526	0,0494	0,0460	0,0426	0,0390
69	0,0000	0,0732	0,0715	0,0696	0,0675	0,0653	0,0629	0,0602	0,0574	0,0544	0,0512	0,0478	0,0443	0,0406	0,0369
70	0,0000	0,0733	0,0714	0,0694	0,0672	0,0648	0,0622	0,0594	0,0563	0,0531	0,0497	0,0461	0,0424	0,0385	0,0347
71	0,0000	0,0734	0,0714	0,0692	0,0669	0,0643	0,0614	0,0584	0,0551	0,0517	0,0480	0,0442	0,0403	0,0363	0,0323
72	0,0000	0,0735	0,0714	0,0690	0,0665	0,0636	0,0606	0,0573	0,0538	0,0502	0,0463	0,0423	0,0382	0,0341	0,0300
73	0,0000	0,0736	0,0713	0,0688	0,0660	0,0630	0,0597	0,0562	0,0524	0,0485	0,0444	0,0402	0,0360	0,0317	0,0275
74	0,0000	0,0738	0,0713	0,0686	0,0655	0,0623	0,0587	0,0549	0,0509	0,0468	0,0425	0,0380	0,0336	0,0293	0,0250
75	0,0000	0,0740	0,0713	0,0683	0,0650	0,0615	0,0577	0,0536	0,0493	0,0449	0,0404	0,0358	0,0312	0,0268	0,0225
76	0,0000	0,0742	0,0712	0,0680	0,0644	0,0606	0,0565	0,0521	0,0476	0,0429	0,0381	0,0334	0,0287	0,0242	0,0200
77	0,0000	0,0744	0,0712	0,0676	0,0638	0,0596	0,0552	0,0506	0,0457	0,0408	0,0358	0,0309	0,0262	0,0217	0,0176
78	0,0000	0,0746	0,0711	0,0673	0,0631	0,0586	0,0539	0,0489	0,0438	0,0386	0,0334	0,0284	0,0236	0,0192	0,0152
79	0,0000	0,0749	0,0710	0,0669	0,0623	0,0575	0,0524	0,0471	0,0417	0,0362	0,0309	0,0258	0,0211	0,0167	0,0129
80	0,0000	0,0751	0,0710	0,0664	0,0615	0,0562	0,0508	0,0451	0,0394	0,0338	0,0283	0,0232	0,0185	0,0144	0,0108
81	0,0000	0,0754	0,0709	0,0659	0,0606	0,0549	0,0490	0,0431	0,0371	0,0313	0,0257	0,0206	0,0161	0,0121	0,0088

Продолжение Таблицы 8

[illegible]