

Приложение 16 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 — «вред здоровью»
 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	2,8785	4,7132	6,2696	6,9163	7,4806	7,8829	8,2247	8,4945	8,7184	9,0681	9,4150	9,9739	10,3496	10,6120
19	0,0000	1,8359	3,3933	4,0404	4,6051	5,0077	5,3496	5,6197	5,8437	6,1937	6,5407	7,1000	7,4760	7,7385	8,2110
20	0,0000	1,5588	2,2066	2,7718	3,1747	3,5170	3,7873	4,0115	4,3618	4,7092	5,2690	5,6453	5,9081	6,3810	6,7446
21	0,0000	0,6483	1,2140	1,6173	1,9599	2,2304	2,4548	2,8054	3,1531	3,7134	4,0900	4,3530	4,8264	5,1902	5,5610
22	0,0000	0,5664	0,9701	1,3131	1,5839	1,8086	2,1596	2,5076	3,0685	3,4456	3,7089	4,1828	4,5471	4,9183	5,2920
23	0,0000	0,4042	0,7475	1,0187	1,2436	1,5950	1,9435	2,5050	2,8825	3,1461	3,6206	3,9853	4,3569	4,7310	5,1274
24	0,0000	0,3438	0,6152	0,8404	1,1922	1,5411	2,1033	2,4813	2,7452	3,2202	3,5853	3,9574	4,3319	4,7288	5,0419
25	0,0000	0,2719	0,4975	0,8499	1,1993	1,7625	2,1411	2,4054	2,8812	3,2470	3,6197	3,9948	4,3924	4,7060	5,1092
26	0,0000	0,2260	0,5789	0,9289	1,4930	1,8722	2,1369	2,6135	2,9798	3,3531	3,7289	4,1271	4,4412	4,8451	5,1440
27	0,0000	0,3535	0,7042	1,2692	1,6490	1,9142	2,3917	2,7586	3,1325	3,5089	3,9078	4,2225	4,6270	4,9265	5,3674
28	0,0000	0,3512	0,9173	1,2978	1,5635	2,0418	2,4094	2,7840	3,1611	3,5607	3,8760	4,2812	4,5812	5,0229	5,3826
29	0,0000	0,5671	0,9484	1,2146	1,6938	2,0621	2,4374	2,8152	3,2156	3,5314	3,9375	4,2380	4,6806	5,0410	5,3381
30	0,0000	0,3820	0,6488	1,1290	1,4981	1,8742	2,2528	2,6540	2,9705	3,3774	3,6786	4,1221	4,4832	4,7809	5,1223
31	0,0000	0,2674	0,7488	1,1188	1,4958	1,8754	2,2776	2,5949	3,0028	3,3047	3,7493	4,1113	4,4098	4,7520	5,1827
32	0,0000	0,4828	0,8538	1,2319	1,6126	2,0159	2,3341	2,7432	3,0460	3,4918	3,8549	4,1542	4,4974	4,9294	5,1567
33	0,0000	0,3721	0,7513	1,1331	1,5376	1,8567	2,2669	2,5706	3,0177	3,3818	3,6820	4,0262	4,4594	4,6874	4,9199
34	0,0000	0,3804	0,7634	1,1692	1,4893	1,9009	2,2055	2,6541	3,0193	3,3205	3,6658	4,1004	4,3291	4,5623	4,7448
35	0,0000	0,3843	0,7915	1,1128	1,5258	1,8315	2,2817	2,6482	2,9504	3,2969	3,7331	3,9626	4,1966	4,3797	4,6496

Продолжение Таблицы 1

36	0,0000	0,4089	0,7314	1,1461	1,4531	1,9050	2,2731	2,5765	2,9244	3,3623	3,5928	3,8277	4,0116	4,2826	4,5673
37	0,0000	0,3239	0,7403	1,0485	1,5024	1,8719	2,1766	2,5260	2,9657	3,1971	3,4330	3,6176	3,8898	4,1757	4,4787
38	0,0000	0,4183	0,7279	1,1839	1,5551	1,8612	2,2122	2,6539	2,8864	3,1234	3,3088	3,5822	3,8694	4,1739	4,3968
39	0,0000	0,3110	0,7690	1,1420	1,4495	1,8020	2,2458	2,4793	2,7174	2,9036	3,1783	3,4668	3,7726	3,9966	4,2493
40	0,0000	0,4604	0,8353	1,1444	1,4988	1,9448	2,1796	2,4189	2,6062	2,8823	3,1723	3,4797	3,7048	3,9589	4,1262
41	0,0000	0,3769	0,6876	1,0438	1,4923	1,7282	1,9688	2,1571	2,4346	2,7261	3,0352	3,2615	3,5169	3,6851	3,9503
42	0,0000	0,3126	0,6709	1,1220	1,3594	1,6014	1,7908	2,0700	2,3632	2,6741	2,9018	3,1587	3,3279	3,5947	3,9764
43	0,0000	0,3608	0,8148	1,0538	1,2975	1,4881	1,7691	2,0643	2,3773	2,6065	2,8651	3,0354	3,3040	3,6882	3,9612
44	0,0000	0,4572	0,6977	0,9430	1,1349	1,4179	1,7150	2,0301	2,2608	2,5212	2,6927	2,9630	3,3499	3,6247	3,8184
45	0,0000	0,2423	0,4893	0,6826	0,9675	1,2668	1,5841	1,8165	2,0787	2,2514	2,5237	2,9133	3,1901	3,3852	3,6326
46	0,0000	0,2490	0,4437	0,7309	1,0326	1,3523	1,5865	1,8508	2,0248	2,2993	2,6919	2,9708	3,1674	3,4169	3,6986
47	0,0000	0,1964	0,4861	0,7902	1,1127	1,3489	1,6154	1,7909	2,0677	2,4637	2,7450	2,9432	3,1948	3,4789	3,8076
48	0,0000	0,2922	0,5991	0,9245	1,1628	1,4317	1,6088	1,8880	2,2875	2,5713	2,7713	3,0251	3,3118	3,6435	4,1230
49	0,0000	0,3098	0,6382	0,8788	1,1502	1,3290	1,6108	2,0141	2,3006	2,5025	2,7587	3,0481	3,3828	3,8669	4,4052
50	0,0000	0,3319	0,5750	0,8493	1,0299	1,3148	1,7223	2,0119	2,2159	2,4748	2,7672	3,1056	3,5948	4,1388	4,5779
51	0,0000	0,2459	0,5233	0,7060	0,9941	1,4062	1,6991	1,9054	2,1673	2,4630	2,8052	3,3000	3,8502	4,2943	4,7053
52	0,0000	0,2808	0,4656	0,7572	1,1743	1,4706	1,6795	1,9445	2,2438	2,5901	3,0908	3,6476	4,0970	4,5129	4,8208
53	0,0000	0,1874	0,4828	0,9055	1,2058	1,4175	1,6860	1,9893	2,3403	2,8477	3,4120	3,8674	4,2889	4,6008	5,6236
54	0,0000	0,2999	0,7289	1,0337	1,2486	1,5211	1,8290	2,1852	2,7002	3,2729	3,7352	4,1630	4,4796	5,5177	7,1567
55	0,0000	0,4358	0,7454	0,9636	1,2404	1,5531	1,9149	2,4380	3,0197	3,4892	3,9237	4,2453	5,2997	6,9644	8,2422
56	0,0000	0,3150	0,5371	0,8187	1,1369	1,5051	2,0374	2,6293	3,1070	3,5491	3,8764	4,9493	6,6432	7,9435	8,8087
57	0,0000	0,2265	0,5138	0,8383	1,2138	1,7568	2,3605	2,8478	3,2988	3,6326	4,7269	6,4548	7,7810	8,6635	9,5003
58	0,0000	0,2934	0,6248	1,0082	1,5626	2,1792	2,6768	3,1372	3,4781	4,5956	6,3599	7,7142	8,6154	9,4698	10,2793
59	0,0000	0,3391	0,7313	1,2985	1,9292	2,4383	2,9094	3,2581	4,4013	6,2063	7,5918	8,5137	9,3878	10,2160	10,9988
60	0,0000	0,4018	0,9829	1,6290	2,1505	2,6331	2,9903	4,1615	6,0105	7,4299	8,3743	9,2698	10,1181	10,9200	11,6761
61	0,0000	0,5983	1,2637	1,8007	2,2976	2,6655	3,8714	5,7755	7,2371	8,2096	9,1317	10,0053	10,8310	11,6096	12,3406
62	0,0000	0,6865	1,2406	1,7534	2,1330	3,3774	5,3421	6,8502	7,8537	8,8052	9,7066	10,5586	11,3621	12,1163	12,8176
63	0,0000	0,5723	1,1020	1,4941	2,7793	4,8086	6,3663	7,4028	8,3856	9,3166	10,1967	11,0265	11,8056	12,5299	13,1999
64	0,0000	0,5483	0,9542	2,2847	4,3854	5,9979	7,0709	8,0883	9,0521	9,9631	10,8222	11,6287	12,3785	13,0721	13,7082
65	0,0000	0,4216	1,8038	3,9861	5,6612	6,7758	7,8326	8,8339	9,7803	10,6727	11,5105	12,2894	13,0099	13,6707	14,2729
66	0,0000	1,4368	3,7053	5,4466	6,6053	7,7039	8,7447	9,7285	10,6561	11,5270	12,3367	13,0857	13,7726	14,3986	14,9597
67	0,0000	2,3719	4,1926	5,4041	6,5527	7,6410	8,6696	9,6396	10,5502	11,3967	12,1798	12,8981	13,5526	14,1393	14,6603
68	0,0000	1,9110	3,1826	4,3882	5,5305	6,6101	7,6282	8,5840	9,4726	10,2945	11,0484	11,7354	12,3512	12,8980	13,3821
69	0,0000	1,3379	2,6065	3,8084	4,9443	6,0155	7,0212	7,9561	8,8209	9,6141	10,3370	10,9849	11,5603	12,0697	12,5175
70	0,0000	1,3379	2,6055	3,8035	4,9333	5,9939	6,9799	7,8920	8,7286	9,4910	10,1743	10,7811	11,3183	11,7906	12,2016

Пол застрахованного лица — женский
Периодичность уплаты взносов — единовременно

Таблица 2

Возраст застрахо- ванного	Срок страхования, лет														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	0,0000	1,4766	2,4635	3,5464	3,9912	4,3486	4,5847	4,7522	4,9119	5,1937	5,3719	5,5766	5,7033	5,9600	6,1235
19	0,0000	0,9872	2,0704	2,5152	2,8728	3,1089	3,2765	3,4362	3,7181	3,8963	4,1011	4,2278	4,4846	4,6482	4,8748
20	0,0000	1,0834	1,5284	1,8861	2,1222	2,2899	2,4497	2,7316	2,9098	3,1147	3,2415	3,4983	3,6619	3,8887	4,1397
21	0,0000	0,4451	0,8029	1,0391	1,2068	1,3667	1,6487	1,8270	2,0319	2,1587	2,4156	2,5793	2,8061	3,0572	3,4013
22	0,0000	0,3579	0,5942	0,7619	0,9218	1,2039	1,3822	1,5872	1,7141	1,9710	2,1348	2,3616	2,6128	2,9570	3,1963
23	0,0000	0,2363	0,4041	0,5641	0,8463	1,0246	1,2297	1,3566	1,6136	1,7774	2,0043	2,2555	2,5998	2,8392	3,0611
24	0,0000	0,1679	0,3279	0,6102	0,7887	0,9938	1,1208	1,3779	1,5417	1,7688	2,0201	2,3646	2,6041	2,8261	3,0131
25	0,0000	0,1601	0,4425	0,6210	0,8262	0,9533	1,2105	1,3744	1,6015	1,8530	2,1975	2,4372	2,6593	2,8464	3,6024
26	0,0000	0,2826	0,4612	0,6664	0,7935	1,0509	1,2149	1,4421	1,6937	2,0384	2,2781	2,5003	2,6875	3,4438	3,7757
27	0,0000	0,1787	0,3841	0,5112	0,7687	0,9328	1,1601	1,4118	1,7567	1,9966	2,2188	2,4061	3,1628	3,4949	3,7263
28	0,0000	0,2055	0,3327	0,5903	0,7544	0,9819	1,2337	1,5787	1,8187	2,0411	2,2285	2,9856	3,3178	3,5493	3,8266
29	0,0000	0,1273	0,3850	0,5493	0,7769	1,0288	1,3741	1,6142	1,8367	2,0242	2,7817	3,1141	3,3458	3,6232	3,9227
30	0,0000	0,2579	0,4223	0,6500	0,9021	1,2475	1,4878	1,7104	1,8980	2,6560	2,9886	3,2205	3,4981	3,7977	4,2567
31	0,0000	0,1645	0,3924	0,6447	0,9904	1,2308	1,4536	1,6414	2,4000	2,7328	2,9648	3,2426	3,5425	4,0019	4,2586
32	0,0000	0,2281	0,4806	0,8266	1,0673	1,2903	1,4782	2,2374	2,5706	2,8028	3,0808	3,3810	3,8408	4,0977	4,5412
33	0,0000	0,2527	0,5991	0,8399	1,0631	1,2512	2,0111	2,3445	2,5769	2,8552	3,1556	3,6158	3,8730	4,3169	4,7671
34	0,0000	0,3466	0,5877	0,8111	0,9993	1,7599	2,0936	2,3262	2,6048	2,9054	3,3660	3,6234	4,0677	4,5183	4,7685
35	0,0000	0,2414	0,4650	0,6534	1,4148	1,7489	1,9818	2,2606	2,5616	3,0227	3,2803	3,7251	4,1762	4,4267	4,9880
36	0,0000	0,2239	0,4126	1,1749	1,5093	1,7425	2,0217	2,3230	2,7847	3,0426	3,4879	3,9396	4,1904	4,7523	4,9994
37	0,0000	0,1889	0,9521	1,2870	1,5204	1,8000	2,1016	2,5639	2,8221	3,2680	3,7202	3,9713	4,5339	4,7813	5,1464
38	0,0000	0,7643	1,0997	1,3334	1,6133	1,9154	2,3783	2,6370	3,0834	3,5363	3,7877	4,3511	4,5989	4,9645	5,5444
39	0,0000	0,3358	0,5699	0,8502	1,1528	1,6163	1,8753	2,3224	2,7759	3,0277	3,5919	3,8400	4,2062	4,7868	5,1948
40	0,0000	0,2345	0,5152	0,8182	1,2825	1,5419	1,9897	2,4439	2,6961	3,2612	3,5097	3,8764	4,4580	4,8666	5,3793
41	0,0000	0,2812	0,5847	1,0498	1,3096	1,7581	2,2131	2,4657	3,0317	3,2806	3,6480	4,2305	4,6398	5,1534	6,2904
42	0,0000	0,3041	0,7700	1,0303	1,4797	1,9355	2,1886	2,7557	3,0050	3,3730	3,9567	4,3667	4,8813	6,0204	6,4066
43	0,0000	0,4668	0,7276	1,1778	1,6344	1,8879	2,4561	2,7059	3,0746	3,6593	4,0701	4,5856	5,7269	6,1137	6,9420
44	0,0000	0,2614	0,7126	1,1702	1,4243	1,9937	2,2441	2,6136	3,1996	3,6113	4,1279	5,2717	5,6594	6,4895	7,1436
45	0,0000	0,4523	0,9110	1,1657	1,7365	1,9874	2,3578	2,9452	3,3578	3,8757	5,0222	5,4108	6,2429	6,8986	8,1952
46	0,0000	0,4598	0,7152	1,2873	1,5388	1,9101	2,4989	2,9125	3,4317	4,5809	4,9705	5,8045	6,4618	7,7615	8,3716
47	0,0000	0,2560	0,8296	1,0819	1,4541	2,0445	2,4592	2,9797	4,1320	4,5226	5,3589	6,0179	7,3210	7,9327	9,3085

Продолжение Таблицы 2

48	0,0000	0,5751	0,8280	1,2013	1,7932	2,2090	2,7308	3,8862	4,2778	5,1162	5,7770	7,0835	7,6968	9,0762	10,2271
49	0,0000	0,2536	0,6280	1,2217	1,6387	2,1621	3,3209	3,7137	4,5546	5,2173	6,5278	7,1429	8,5265	9,6808	10,7809
50	0,0000	0,3755	0,9710	1,3893	1,9144	3,0767	3,4707	4,3142	4,9790	6,2935	6,9105	8,2983	9,4561	10,5597	11,2935
51	0,0000	0,5974	1,0171	1,5438	2,7099	3,1051	3,9513	4,6182	5,9369	6,5560	7,9482	9,1097	10,2168	10,9530	12,0218
52	0,0000	0,4213	0,9500	2,1204	2,5171	3,3666	4,0359	5,3596	5,9810	7,3784	8,5444	9,6556	10,3945	11,4673	12,8664
53	0,0000	0,5308	1,7058	2,1041	2,9569	3,6289	4,9577	5,5815	6,9845	8,1550	9,2706	10,0124	11,0894	12,4940	13,8495
54	0,0000	1,1800	1,5800	2,4364	3,1112	4,4457	5,0721	6,4810	7,6565	8,7768	9,5218	10,6034	12,0139	13,3751	14,0627
55	0,0000	0,4019	1,2623	1,9404	3,2813	3,9107	5,3263	6,5074	7,6330	8,3815	9,4683	10,8856	12,2532	12,9441	13,4307
56	0,0000	0,8653	1,5471	2,8955	3,5284	4,9519	6,1396	7,2715	8,0242	9,1170	10,5422	11,9175	12,6122	13,1016	16,2025
57	0,0000	0,6860	2,0425	2,6793	4,1114	5,3063	6,4451	7,2024	8,3018	9,7356	11,1193	11,8182	12,3105	15,4303	16,7900
58	0,0000	1,3660	2,0072	3,4493	4,6525	5,7993	6,5618	7,6690	9,1128	10,5061	11,2099	11,7056	14,8472	16,2164	17,5572
59	0,0000	0,6459	2,0984	3,3104	4,4655	5,2335	6,3487	7,8030	9,2063	9,9153	10,4146	13,5789	14,9580	16,3086	17,6289
60	0,0000	1,4638	2,6852	3,8492	4,6232	5,7470	7,2126	8,6268	9,3413	9,8444	13,0333	14,4231	15,7841	17,1147	18,4141
61	0,0000	1,2315	2,4052	3,1857	4,3188	5,7966	7,2227	7,9430	8,4504	11,6658	13,0672	14,4396	15,7812	17,0915	18,3666
62	0,0000	1,1841	1,9715	3,1147	4,6055	6,0442	6,7709	7,2828	10,5266	11,9404	13,3249	14,6784	16,0003	17,2866	18,5335
63	0,0000	0,7951	1,9494	3,4548	4,9075	5,6413	6,1582	9,4337	10,8613	12,2593	13,6260	14,9608	16,2596	17,5187	18,7335
64	0,0000	1,1664	2,6876	4,1556	4,8971	5,4194	8,7292	10,1718	11,5845	12,9655	14,3143	15,6268	16,8991	18,1266	19,3032
65	0,0000	1,5393	3,0247	3,7750	4,3035	7,6528	9,1125	10,5420	11,9394	13,3042	14,6323	15,9197	17,1619	18,3525	19,4856
66	0,0000	1,5055	2,2660	2,8016	6,1961	7,6756	9,1244	10,5407	11,9240	13,2700	14,5748	15,8338	17,0404	18,1889	19,2724
67	0,0000	0,7726	1,3167	4,7652	6,2682	7,7401	9,1789	10,5842	11,9517	13,2772	14,5562	15,7820	16,9488	18,0495	19,0801
68	0,0000	0,5538	4,0638	5,5936	7,0917	8,5562	9,9865	11,3783	12,7275	14,0293	15,2770	16,4645	17,5848	18,6338	19,6107
69	0,0000	3,5762	5,1348	6,6612	8,1533	9,6106	11,0287	12,4033	13,7297	15,0009	16,2109	17,3523	18,4211	19,4164	20,3348
70	0,0000	1,5895	3,1460	4,6677	6,1538	7,6000	9,0018	10,3544	11,6508	12,8847	14,0487	15,1386	16,1536	17,0902	17,9498
71	0,0000	1,5895	3,1433	4,6609	6,1377	7,5691	8,9503	10,2742	11,5341	12,7228	13,8358	14,8723	15,8286	16,7064	17,4972
72	0,0000	1,5895	3,1419	4,6524	6,1167	7,5296	8,8838	10,1726	11,3886	12,5271	13,5873	14,5656	15,4635	16,2725	16,9946
73	0,0000	1,5895	3,1362	4,6354	6,0821	7,4686	8,7883	10,0332	11,1990	12,2845	13,2862	14,2055	15,0338	15,7733	16,4195
74	0,0000	1,5895	3,1302	4,6169	6,0418	7,3979	8,6774	9,8753	10,9909	12,0203	12,9651	13,8163	14,5762	15,2403	15,8134
75	0,0000	1,5895	3,1232	4,5931	5,9922	7,3121	8,5479	9,6988	10,7607	11,7354	12,6135	13,3974	14,0826	14,6737	15,1712
76	0,0000	1,5895	3,1129	4,5628	5,9307	7,2115	8,4043	9,5048	10,5149	11,4250	12,2375	12,9475	13,5602	14,0758	14,5035
77	0,0000	1,5895	3,1023	4,5295	5,8658	7,1103	8,2586	9,3125	10,2620	11,1097	11,8505	12,4898	13,0278	13,4739	13,8327
78	0,0000	1,5895	3,0890	4,4931	5,8006	7,0071	8,1144	9,1120	10,0027	10,7811	11,4527	12,0179	12,4867	12,8637	13,1594
79	0,0000	1,5895	3,0777	4,4637	5,7425	6,9163	7,9737	8,9178	9,7429	10,4548	11,0539	11,5508	11,9504	12,2638	12,4980
80	0,0000	1,5895	3,0697	4,4355	5,6890	6,8184	7,8266	8,7078	9,4682	10,1080	10,6387	11,0655	11,4002	11,6503	11,8319
81	0,0000	1,5895	3,0561	4,4022	5,6149	6,6976	7,6438	8,4603	9,1474	9,7173	10,1755	10,5349	10,8035	10,9986	11,1329
82	0,0000	1,5895	3,0483	4,3627	5,5361	6,5616	7,4465	8,1912	8,8088	9,3054	9,6950	9,9860	10,1974	10,3430	10,4415

Продолжение Таблицы 2

83	0,0000	1,5895	3,0215	4,3000	5,4173	6,3814	7,1927	7,8657	8,4068	8,8312	9,1483	9,3786	9,5372	9,6445	9,7157
84	0,0000	1,5895	3,0084	4,2486	5,3186	6,2191	6,9660	7,5666	8,0377	8,3896	8,6453	8,8213	8,9404	9,0194	9,0728
85	0,0000	1,5895	2,9787	4,1774	5,1861	6,0228	6,6955	7,2232	7,6175	7,9039	8,1011	8,2345	8,3229	8,3828	8,4212
86	0,0000	1,5895	2,9609	4,1151	5,0723	5,8421	6,4458	6,8969	7,2246	7,4502	7,6028	7,7041	7,7725	7,8164	7,8443
87	0,0000	1,5895	2,9271	4,0365	4,9286	5,6283	6,1511	6,5309	6,7923	6,9693	7,0866	7,1659	7,2168	7,2491	
88	0,0000	1,5895	2,9078	3,9679	4,7993	5,4206	5,8718	6,1826	6,3928	6,5322	6,6264	6,6869	6,7254		
89	0,0000	1,5895	2,8675	3,8700	4,6190	5,1631	5,5378	5,7912	5,9593	6,0729	6,1459	6,1922			
90	0,0000	1,5895	2,8362	3,7677	4,4444	4,9103	5,2255	5,4345	5,5759	5,6666	5,7242				
91	0,0000	1,5895	2,7771	3,6397	4,2337	4,6356	4,9021	5,0823	5,1979	5,2714					
92	0,0000	1,5895	2,7441	3,5391	4,0770	4,4337	4,6748	4,8296	4,9279						
93	0,0000	1,5895	2,6839	3,4244	3,9154	4,2474	4,4605	4,5958							
94	0,0000	1,5895	2,6648	3,3779	3,8600	4,1695	4,3660								
95	0,0000	1,5895	2,6435	3,3561	3,8135	4,1040									
96	0,0000	1,5895	2,6641	3,3539	3,7920										
97	0,0000	1,5895	2,6098	3,2578											

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	2,8785	2,3574	2,0914	1,7311	1,4986	1,3167	1,1781	1,0653	0,9725	0,9110	0,8605	0,8363	0,8017	0,7639
19	0,0000	1,8359	1,6974	1,3480	1,1529	1,0035	0,8938	0,8053	0,7332	0,6913	0,6575	0,6494	0,6273	0,5999	0,5916
20	0,0000	1,5588	1,1038	0,9248	0,7949	0,7049	0,6329	0,5750	0,5475	0,5258	0,5299	0,5166	0,4960	0,4950	0,4864
21	0,0000	0,6483	0,6074	0,5397	0,4908	0,4471	0,4104	0,4023	0,3960	0,4149	0,4116	0,3986	0,4056	0,4030	0,4014
22	0,0000	0,5664	0,4853	0,4382	0,3967	0,3627	0,3611	0,3597	0,3855	0,3851	0,3735	0,3833	0,3824	0,3822	0,3824
23	0,0000	0,4042	0,3740	0,3400	0,3116	0,3199	0,3251	0,3595	0,3623	0,3519	0,3648	0,3655	0,3667	0,3680	0,3709
24	0,0000	0,3438	0,3079	0,2806	0,2988	0,3092	0,3520	0,3563	0,3453	0,3604	0,3616	0,3633	0,3650	0,3683	0,3652
25	0,0000	0,2719	0,2490	0,2838	0,3006	0,3537	0,3584	0,3455	0,3625	0,3636	0,3652	0,3669	0,3704	0,3669	0,3705
26	0,0000	0,2260	0,2897	0,3102	0,3742	0,3758	0,3578	0,3756	0,3751	0,3757	0,3766	0,3795	0,3749	0,3782	0,3735
27	0,0000	0,3535	0,3524	0,4238	0,4134	0,3844	0,4007	0,3966	0,3946	0,3935	0,3950	0,3886	0,3911	0,3850	0,3903
28	0,0000	0,3512	0,4591	0,4335	0,3921	0,4101	0,4038	0,4005	0,3985	0,3997	0,3922	0,3945	0,3877	0,3932	0,3920
29	0,0000	0,5671	0,4747	0,4058	0,4249	0,4144	0,4088	0,4053	0,4058	0,3968	0,3989	0,3911	0,3967	0,3952	0,3895
30	0,0000	0,3820	0,3248	0,3773	0,3760	0,3769	0,3781	0,3825	0,3752	0,3800	0,3732	0,3809	0,3806	0,3755	0,3745

Продолжение Таблицы 3

31	0,0000	0,2674	0,3749	0,3740	0,3756	0,3773	0,3825	0,3743	0,3797	0,3722	0,3808	0,3805	0,3750	0,3739	0,3797
32	0,0000	0,4828	0,4275	0,4119	0,4050	0,4058	0,3923	0,3959	0,3855	0,3937	0,3920	0,3850	0,3830	0,3885	0,3785
33	0,0000	0,3721	0,3763	0,3789	0,3864	0,3740	0,3813	0,3714	0,3823	0,3817	0,3750	0,3737	0,3805	0,3702	0,3619
34	0,0000	0,3804	0,3824	0,3912	0,3744	0,3831	0,3713	0,3838	0,3830	0,3753	0,3739	0,3812	0,3700	0,3611	0,3498
35	0,0000	0,3843	0,3966	0,3724	0,3838	0,3694	0,3844	0,3833	0,3746	0,3731	0,3813	0,3691	0,3594	0,3473	0,3436
36	0,0000	0,4089	0,3665	0,3837	0,3656	0,3844	0,3832	0,3732	0,3717	0,3810	0,3675	0,3571	0,3442	0,3403	0,3383
37	0,0000	0,3239	0,3710	0,3511	0,3782	0,3780	0,3672	0,3663	0,3774	0,3628	0,3517	0,3381	0,3344	0,3326	0,3326
38	0,0000	0,4183	0,3648	0,3965	0,3916	0,3760	0,3735	0,3852	0,3677	0,3549	0,3395	0,3354	0,3334	0,3332	0,3273
39	0,0000	0,3110	0,3855	0,3826	0,3653	0,3644	0,3796	0,3604	0,3468	0,3305	0,3268	0,3253	0,3259	0,3200	0,3174
40	0,0000	0,4604	0,4187	0,3836	0,3779	0,3936	0,3688	0,3520	0,3330	0,3286	0,3268	0,3273	0,3208	0,3179	0,3092
41	0,0000	0,3769	0,3448	0,3501	0,3766	0,3501	0,3335	0,3144	0,3117	0,3115	0,3135	0,3076	0,3055	0,2969	0,2971
42	0,0000	0,3126	0,3366	0,3765	0,3433	0,3247	0,3037	0,3021	0,3031	0,3061	0,3004	0,2987	0,2899	0,2906	0,3002
43	0,0000	0,3608	0,4088	0,3537	0,3278	0,3019	0,3003	0,3017	0,3053	0,2990	0,2972	0,2878	0,2887	0,2992	0,3003
44	0,0000	0,4572	0,3501	0,3166	0,2869	0,2880	0,2915	0,2971	0,2910	0,2899	0,2801	0,2818	0,2938	0,2953	0,2908
45	0,0000	0,2423	0,2456	0,2293	0,2449	0,2576	0,2697	0,2664	0,2681	0,2596	0,2634	0,2781	0,2809	0,2771	0,2782
46	0,0000	0,2490	0,2228	0,2457	0,2615	0,2753	0,2706	0,2720	0,2618	0,2658	0,2819	0,2847	0,2802	0,2811	0,2848
47	0,0000	0,1964	0,2441	0,2658	0,2821	0,2750	0,2759	0,2637	0,2680	0,2857	0,2885	0,2832	0,2840	0,2878	0,2951
48	0,0000	0,2922	0,3010	0,3112	0,2951	0,2923	0,2753	0,2787	0,2974	0,2993	0,2925	0,2926	0,2961	0,3033	0,3218
49	0,0000	0,3098	0,3208	0,2961	0,2923	0,2718	0,2764	0,2982	0,3002	0,2925	0,2926	0,2965	0,3044	0,3243	0,3466
50	0,0000	0,3319	0,2891	0,2864	0,2621	0,2694	0,2962	0,2988	0,2902	0,2906	0,2950	0,3038	0,3256	0,3498	0,3633
51	0,0000	0,2459	0,2632	0,2382	0,2533	0,2888	0,2930	0,2839	0,2851	0,2906	0,3008	0,3250	0,3514	0,3661	0,3770
52	0,0000	0,2808	0,2344	0,2559	0,2999	0,3028	0,2906	0,2910	0,2966	0,3074	0,3336	0,3621	0,3773	0,3884	0,3904
53	0,0000	0,1874	0,2432	0,3064	0,3085	0,2927	0,2928	0,2990	0,3109	0,3400	0,3710	0,3870	0,3986	0,4000	0,4605
54	0,0000	0,2999	0,3673	0,3502	0,3201	0,3149	0,3188	0,3299	0,3608	0,3934	0,4093	0,4202	0,4203	0,4848	0,5929
55	0,0000	0,4358	0,3759	0,3270	0,3189	0,3227	0,3352	0,3701	0,4062	0,4227	0,4337	0,4328	0,5027	0,6193	0,6918
56	0,0000	0,3150	0,2712	0,2784	0,2931	0,3139	0,3584	0,4016	0,4209	0,4335	0,4324	0,5097	0,6372	0,7153	0,7495
57	0,0000	0,2265	0,2596	0,2855	0,3136	0,3676	0,4172	0,4375	0,4499	0,4472	0,5320	0,6714	0,7549	0,7899	0,8195
58	0,0000	0,2934	0,3160	0,3439	0,4050	0,4582	0,4758	0,4852	0,4782	0,5707	0,7231	0,8117	0,8465	0,8755	0,9000
59	0,0000	0,3391	0,3701	0,4441	0,5020	0,5152	0,5203	0,5076	0,6101	0,7782	0,8726	0,9067	0,9348	0,9582	0,9780
60	0,0000	0,4018	0,4986	0,5594	0,5625	0,5598	0,5387	0,6537	0,8412	0,9419	0,9744	1,0007	1,0223	1,0403	1,0555
61	0,0000	0,5983	0,6417	0,6193	0,6025	0,5688	0,7006	0,9126	1,0203	1,0498	1,0731	1,0920	1,1075	1,1205	1,1314
62	0,0000	0,6865	0,6304	0,6039	0,5608	0,7232	0,9716	1,0895	1,1160	1,1364	1,1525	1,1655	1,1762	1,1852	1,1926
63	0,0000	0,5723	0,5605	0,5159	0,7332	1,0350	1,1658	1,1871	1,2030	1,2153	1,2250	1,2328	1,2392	1,2445	1,2490
64	0,0000	0,5483	0,4862	0,7909	1,1619	1,2988	1,3046	1,3087	1,3117	1,3141	1,3159	1,3174	1,3187	1,3197	1,3205
65	0,0000	0,4216	0,9194	1,3831	1,5062	1,4757	1,4554	1,4411	1,4304	1,4222	1,4157	1,4105	1,4063	1,4028	1,4000

Продолжение Таблицы 3

Продолжение таблицы															
66	0,0000	1,4368	1,8939	1,8994	1,7691	1,6914	1,6398	1,6032	1,5760	1,5551	1,5387	1,5256	1,5150	1,5063	1,4993
67	0,0000	2,3719	2,1470	1,8907	1,7630	1,6867	1,6361	1,6002	1,5736	1,5533	1,5373	1,5247	1,5145	1,5062	1,4995
68	0,0000	1,9110	1,6317	1,5389	1,4926	1,4649	1,4466	1,4336	1,4241	1,4168	1,4111	1,4066	1,4030	1,4001	1,3978
69	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
70	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
71	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
72	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
73	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
74	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
75	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
76	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
77	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
78	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
79	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
80	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
81	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
82	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
83	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
84	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
85	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
86	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379
87	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	
88	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379		
89	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379			
90	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379				
91	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379					
92	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379						
93	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379							
94	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379								
95	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379									
96	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379	1,3379										
97	0,0000	1,3379	1,3379	1,3379											

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	1,4766	1,2319	1,1824	0,9982	0,8702	0,7646	0,6795	0,6146	0,5778	0,5379	0,5078	0,4761	0,4594	0,4384
19	0,0000	0,9872	1,0353	0,8386	0,7185	0,6221	0,5465	0,4913	0,4653	0,4335	0,4107	0,3850	0,3745	0,3584	0,3491
20	0,0000	1,0834	0,7643	0,6289	0,5308	0,4583	0,4086	0,3906	0,3642	0,3466	0,3247	0,3186	0,3058	0,2999	0,2965
21	0,0000	0,4451	0,4015	0,3465	0,3018	0,2735	0,2750	0,2613	0,2543	0,2402	0,2420	0,2350	0,2344	0,2358	0,2437
22	0,0000	0,3579	0,2971	0,2541	0,2306	0,2410	0,2306	0,2270	0,2146	0,2194	0,2139	0,2152	0,2183	0,2281	0,2291
23	0,0000	0,2363	0,2021	0,1881	0,2117	0,2051	0,2052	0,1941	0,2020	0,1979	0,2009	0,2056	0,2173	0,2191	0,2195
24	0,0000	0,1679	0,1640	0,2035	0,1973	0,1989	0,1870	0,1971	0,1930	0,1969	0,2025	0,2155	0,2177	0,2182	0,2161
25	0,0000	0,1601	0,2213	0,2071	0,2067	0,1908	0,2020	0,1966	0,2006	0,2063	0,2203	0,2222	0,2224	0,2198	0,2585
26	0,0000	0,2826	0,2306	0,2223	0,1985	0,2104	0,2028	0,2064	0,2121	0,2270	0,2285	0,2281	0,2248	0,2661	0,2710
27	0,0000	0,1787	0,1921	0,1705	0,1923	0,1868	0,1936	0,2021	0,2201	0,2224	0,2226	0,2195	0,2647	0,2701	0,2676
28	0,0000	0,2055	0,1664	0,1969	0,1888	0,1966	0,2060	0,2260	0,2279	0,2275	0,2236	0,2725	0,2778	0,2745	0,2749
29	0,0000	0,1273	0,1926	0,1832	0,1944	0,2061	0,2294	0,2311	0,2302	0,2257	0,2793	0,2844	0,2802	0,2803	0,2820
30	0,0000	0,2579	0,2112	0,2168	0,2258	0,2499	0,2485	0,2450	0,2380	0,2962	0,3002	0,2942	0,2931	0,2940	0,3062
31	0,0000	0,1645	0,1963	0,2151	0,2479	0,2466	0,2428	0,2352	0,3010	0,3049	0,2979	0,2964	0,2970	0,3099	0,3065
32	0,0000	0,2281	0,2404	0,2758	0,2672	0,2585	0,2470	0,3206	0,3225	0,3128	0,3096	0,3091	0,3222	0,3175	0,3270
33	0,0000	0,2527	0,2997	0,2802	0,2662	0,2508	0,3361	0,3360	0,3234	0,3187	0,3173	0,3308	0,3250	0,3347	0,3436
34	0,0000	0,3466	0,2940	0,2707	0,2503	0,3528	0,3500	0,3336	0,3270	0,3245	0,3386	0,3317	0,3416	0,3506	0,3439
35	0,0000	0,2414	0,2326	0,2181	0,3544	0,3507	0,3314	0,3242	0,3217	0,3377	0,3302	0,3412	0,3509	0,3437	0,3600
36	0,0000	0,2239	0,2064	0,3921	0,3781	0,3494	0,3381	0,3333	0,3499	0,3401	0,3512	0,3610	0,3523	0,3693	0,3611
37	0,0000	0,1889	0,4764	0,4296	0,3809	0,3610	0,3516	0,3680	0,3547	0,3655	0,3748	0,3641	0,3815	0,3718	0,3721
38	0,0000	0,7643	0,5502	0,4451	0,4042	0,3843	0,3980	0,3786	0,3877	0,3957	0,3818	0,3992	0,3872	0,3863	0,4012
39	0,0000	0,3358	0,2852	0,2839	0,2889	0,3243	0,3139	0,3335	0,3492	0,3390	0,3623	0,3526	0,3544	0,3728	0,3762
40	0,0000	0,2345	0,2578	0,2732	0,3215	0,3095	0,3332	0,3511	0,3393	0,3653	0,3543	0,3562	0,3760	0,3794	0,3900
41	0,0000	0,2812	0,2926	0,3506	0,3283	0,3530	0,3707	0,3544	0,3818	0,3677	0,3685	0,3890	0,3916	0,4022	0,4566
42	0,0000	0,3041	0,3853	0,3441	0,3711	0,3887	0,3667	0,3963	0,3786	0,3783	0,3999	0,4018	0,4124	0,4703	0,4655
43	0,0000	0,4668	0,3642	0,3935	0,4100	0,3794	0,4118	0,3894	0,3877	0,4107	0,4117	0,4224	0,4844	0,4781	0,5051
44	0,0000	0,2614	0,3567	0,3910	0,3574	0,4007	0,3764	0,3762	0,4036	0,4055	0,4179	0,4860	0,4791	0,5081	0,5205
45	0,0000	0,4523	0,4560	0,3895	0,4358	0,3995	0,3956	0,4241	0,4238	0,4355	0,5088	0,4993	0,5291	0,5408	0,5980
46	0,0000	0,4598	0,3580	0,4302	0,3863	0,3841	0,4194	0,4197	0,4334	0,5152	0,5040	0,5362	0,5484	0,6095	0,6120
47	0,0000	0,2560	0,4154	0,3616	0,3651	0,4112	0,4129	0,4296	0,5222	0,5090	0,5440	0,5566	0,6222	0,6240	0,6818

Продолжение Таблицы 4

83	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895
84	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895
85	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895
86	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895
87	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	
88	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895		
89	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895			
90	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895				
91	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895					
92	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895						
93	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895							
94	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895								
95	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895									
96	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895	1,5895										
97	0,0000	1,5895	1,5895	1,5895											

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	0,7198	0,5895	0,5230	0,4329	0,3748	0,3293	0,2946	0,2664	0,2432	0,2279	0,2152	0,2092	0,2005	0,1911
19	0,0000	0,4591	0,4245	0,3371	0,2883	0,2510	0,2236	0,2014	0,1834	0,1729	0,1645	0,1624	0,1569	0,1501	0,1480
20	0,0000	0,3898	0,2760	0,2313	0,1988	0,1763	0,1583	0,1438	0,1369	0,1315	0,1326	0,1292	0,1241	0,1238	0,1217
21	0,0000	0,1621	0,1519	0,1350	0,1228	0,1118	0,1027	0,1006	0,0991	0,1038	0,1030	0,0997	0,1015	0,1008	0,1004
22	0,0000	0,1417	0,1214	0,1096	0,0992	0,0907	0,0903	0,0900	0,0964	0,0963	0,0934	0,0959	0,0957	0,0956	0,0957
23	0,0000	0,1011	0,0935	0,0851	0,0779	0,0800	0,0813	0,0899	0,0906	0,0880	0,0913	0,0914	0,0918	0,0921	0,0928
24	0,0000	0,0860	0,0770	0,0702	0,0747	0,0774	0,0881	0,0891	0,0864	0,0902	0,0905	0,0909	0,0913	0,0922	0,0914
25	0,0000	0,0680	0,0623	0,0710	0,0752	0,0885	0,0897	0,0864	0,0907	0,0910	0,0914	0,0918	0,0927	0,0918	0,0927
26	0,0000	0,0565	0,0725	0,0776	0,0936	0,0940	0,0895	0,0940	0,0939	0,0940	0,0942	0,0950	0,0938	0,0947	0,0935
27	0,0000	0,0884	0,0882	0,1060	0,1034	0,0962	0,1003	0,0992	0,0987	0,0985	0,0989	0,0973	0,0979	0,0964	0,0977
28	0,0000	0,0879	0,1149	0,1085	0,0981	0,1026	0,1011	0,1002	0,0997	0,1000	0,0982	0,0988	0,0971	0,0984	0,0981
29	0,0000	0,1419	0,1188	0,1015	0,1063	0,1037	0,1023	0,1014	0,1016	0,0993	0,0999	0,0979	0,0993	0,0990	0,0975
30	0,0000	0,0956	0,0813	0,0944	0,0941	0,0943	0,0946	0,0957	0,0939	0,0951	0,0934	0,0954	0,0953	0,0940	0,0938

Продолжение Таблицы 5

31	0,0000	0,0669	0,0938	0,0936	0,0940	0,0944	0,0958	0,0937	0,0951	0,0932	0,0954	0,0953	0,0939	0,0936	0,0951
32	0,0000	0,1208	0,1070	0,1031	0,1014	0,1016	0,0982	0,0991	0,0965	0,0986	0,0982	0,0964	0,0959	0,0973	0,0948
33	0,0000	0,0931	0,0942	0,0949	0,0967	0,0936	0,0955	0,0930	0,0957	0,0956	0,0939	0,0936	0,0953	0,0927	0,0907
34	0,0000	0,0952	0,0957	0,0979	0,0938	0,0959	0,0930	0,0961	0,0959	0,0940	0,0936	0,0955	0,0927	0,0905	0,0876
35	0,0000	0,0962	0,0993	0,0933	0,0961	0,0925	0,0963	0,0960	0,0938	0,0935	0,0955	0,0925	0,0900	0,0870	0,0861
36	0,0000	0,1024	0,0918	0,0961	0,0916	0,0963	0,0960	0,0935	0,0931	0,0954	0,0921	0,0895	0,0862	0,0853	0,0848
37	0,0000	0,0811	0,0929	0,0879	0,0947	0,0947	0,0920	0,0918	0,0946	0,0909	0,0881	0,0847	0,0838	0,0834	0,0834
38	0,0000	0,1048	0,0914	0,0993	0,0981	0,0942	0,0936	0,0965	0,0921	0,0889	0,0851	0,0841	0,0836	0,0835	0,0821
39	0,0000	0,0779	0,0966	0,0959	0,0915	0,0913	0,0951	0,0903	0,0869	0,0828	0,0819	0,0816	0,0817	0,0802	0,0796
40	0,0000	0,1153	0,1049	0,0961	0,0947	0,0986	0,0924	0,0882	0,0835	0,0824	0,0819	0,0821	0,0805	0,0797	0,0776
41	0,0000	0,0944	0,0864	0,0877	0,0944	0,0877	0,0836	0,0788	0,0781	0,0781	0,0786	0,0771	0,0766	0,0745	0,0746
42	0,0000	0,0783	0,0844	0,0944	0,0861	0,0814	0,0761	0,0758	0,0760	0,0768	0,0753	0,0749	0,0727	0,0729	0,0754
43	0,0000	0,0904	0,1025	0,0887	0,0822	0,0757	0,0753	0,0757	0,0766	0,0750	0,0746	0,0722	0,0725	0,0751	0,0754
44	0,0000	0,1146	0,0878	0,0794	0,0720	0,0722	0,0731	0,0745	0,0730	0,0727	0,0703	0,0707	0,0738	0,0742	0,0730
45	0,0000	0,0607	0,0616	0,0575	0,0614	0,0646	0,0677	0,0668	0,0673	0,0651	0,0661	0,0698	0,0706	0,0696	0,0699
46	0,0000	0,0624	0,0559	0,0616	0,0656	0,0691	0,0679	0,0683	0,0657	0,0667	0,0708	0,0715	0,0704	0,0707	0,0716
47	0,0000	0,0493	0,0612	0,0667	0,0708	0,0690	0,0693	0,0662	0,0673	0,0718	0,0725	0,0712	0,0714	0,0724	0,0742
48	0,0000	0,0733	0,0755	0,0781	0,0741	0,0734	0,0691	0,0700	0,0747	0,0752	0,0735	0,0736	0,0745	0,0763	0,0810
49	0,0000	0,0778	0,0805	0,0743	0,0734	0,0683	0,0694	0,0749	0,0755	0,0735	0,0736	0,0746	0,0766	0,0816	0,0873
50	0,0000	0,0833	0,0726	0,0719	0,0658	0,0677	0,0744	0,0751	0,0730	0,0731	0,0742	0,0765	0,0820	0,0881	0,0915
51	0,0000	0,0617	0,0661	0,0599	0,0637	0,0726	0,0737	0,0714	0,0717	0,0731	0,0757	0,0819	0,0885	0,0923	0,0950
52	0,0000	0,0705	0,0589	0,0643	0,0754	0,0762	0,0731	0,0732	0,0747	0,0774	0,0841	0,0912	0,0951	0,0980	0,0985
53	0,0000	0,0471	0,0611	0,0771	0,0776	0,0737	0,0737	0,0753	0,0783	0,0857	0,0935	0,0976	0,1006	0,1010	0,1163
54	0,0000	0,0754	0,0924	0,0881	0,0806	0,0793	0,0803	0,0831	0,0909	0,0992	0,1032	0,1060	0,1061	0,1225	0,1498
55	0,0000	0,1096	0,0946	0,0824	0,0803	0,0813	0,0845	0,0933	0,1025	0,1067	0,1095	0,1093	0,1270	0,1566	0,1750
56	0,0000	0,0793	0,0683	0,0702	0,0739	0,0792	0,0904	0,1014	0,1063	0,1095	0,1093	0,1288	0,1612	0,1810	0,1897
57	0,0000	0,0571	0,0654	0,0720	0,0791	0,0928	0,1053	0,1105	0,1137	0,1130	0,1345	0,1699	0,1911	0,2000	0,2076
58	0,0000	0,0740	0,0797	0,0868	0,1023	0,1157	0,1202	0,1227	0,1209	0,1444	0,1830	0,2056	0,2145	0,2219	0,2282
59	0,0000	0,0855	0,0934	0,1122	0,1269	0,1303	0,1316	0,1284	0,1544	0,1971	0,2211	0,2299	0,2371	0,2431	0,2482
60	0,0000	0,1016	0,1261	0,1415	0,1423	0,1417	0,1364	0,1656	0,2132	0,2388	0,2472	0,2539	0,2595	0,2642	0,2681
61	0,0000	0,1513	0,1623	0,1567	0,1525	0,1440	0,1775	0,2314	0,2588	0,2664	0,2725	0,2773	0,2814	0,2848	0,2877
62	0,0000	0,1737	0,1596	0,1529	0,1421	0,1833	0,2464	0,2765	0,2834	0,2887	0,2929	0,2963	0,2991	0,3016	0,3036
63	0,0000	0,1449	0,1420	0,1308	0,1860	0,2627	0,2960	0,3016	0,3058	0,3090	0,3116	0,3137	0,3155	0,3170	0,3183
64	0,0000	0,1390	0,1233	0,2007	0,2951	0,3300	0,3316	0,3328	0,3337	0,3344	0,3351	0,3356	0,3361	0,3366	0,3370
65	0,0000	0,1069	0,2334	0,3514	0,3829	0,3754	0,3704	0,3668	0,3643	0,3623	0,3609	0,3598	0,3589	0,3583	0,3578

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	0,3692	0,3080	0,2956	0,2496	0,2176	0,1912	0,1699	0,1537	0,1445	0,1345	0,1270	0,1191	0,1149	0,1096
19	0,0000	0,2468	0,2589	0,2097	0,1796	0,1556	0,1366	0,1229	0,1163	0,1084	0,1027	0,0963	0,0936	0,0896	0,0873
20	0,0000	0,2709	0,1911	0,1572	0,1327	0,1146	0,1022	0,0977	0,0911	0,0867	0,0812	0,0797	0,0765	0,0750	0,0741
21	0,0000	0,1113	0,1004	0,0866	0,0755	0,0684	0,0688	0,0653	0,0636	0,0601	0,0605	0,0588	0,0586	0,0590	0,0609
22	0,0000	0,0895	0,0743	0,0635	0,0577	0,0603	0,0577	0,0568	0,0537	0,0549	0,0535	0,0538	0,0546	0,0570	0,0573
23	0,0000	0,0591	0,0505	0,0470	0,0529	0,0513	0,0513	0,0485	0,0505	0,0495	0,0502	0,0514	0,0543	0,0548	0,0549
24	0,0000	0,0420	0,0410	0,0509	0,0493	0,0497	0,0468	0,0493	0,0483	0,0492	0,0506	0,0539	0,0544	0,0546	0,0540
25	0,0000	0,0400	0,0553	0,0518	0,0517	0,0477	0,0505	0,0492	0,0502	0,0516	0,0551	0,0556	0,0556	0,0550	0,0646
26	0,0000	0,0707	0,0577	0,0556	0,0496	0,0526	0,0507	0,0516	0,0531	0,0568	0,0571	0,0570	0,0562	0,0665	0,0678
27	0,0000	0,0447	0,0480	0,0426	0,0481	0,0467	0,0484	0,0505	0,0550	0,0556	0,0557	0,0549	0,0662	0,0676	0,0669
28	0,0000	0,0514	0,0416	0,0492	0,0472	0,0492	0,0515	0,0565	0,0570	0,0569	0,0559	0,0682	0,0695	0,0686	0,0688
29	0,0000	0,0318	0,0482	0,0458	0,0486	0,0515	0,0574	0,0578	0,0576	0,0564	0,0698	0,0711	0,0701	0,0701	0,0705
30	0,0000	0,0645	0,0528	0,0542	0,0565	0,0625	0,0621	0,0613	0,0595	0,0741	0,0751	0,0736	0,0733	0,0735	0,0766
31	0,0000	0,0411	0,0491	0,0538	0,0620	0,0617	0,0607	0,0588	0,0753	0,0763	0,0745	0,0741	0,0743	0,0775	0,0767
32	0,0000	0,0570	0,0601	0,0690	0,0668	0,0647	0,0618	0,0802	0,0807	0,0782	0,0774	0,0773	0,0806	0,0794	0,0818
33	0,0000	0,0632	0,0749	0,0701	0,0666	0,0627	0,0841	0,0841	0,0809	0,0797	0,0794	0,0827	0,0813	0,0837	0,0859
34	0,0000	0,0867	0,0735	0,0677	0,0626	0,0882	0,0875	0,0834	0,0818	0,0812	0,0847	0,0830	0,0855	0,0877	0,0860
35	0,0000	0,0604	0,0582	0,0545	0,0886	0,0877	0,0829	0,0811	0,0805	0,0845	0,0826	0,0853	0,0878	0,0860	0,0901
36	0,0000	0,0560	0,0516	0,0981	0,0946	0,0874	0,0846	0,0834	0,0875	0,0851	0,0879	0,0903	0,0882	0,0924	0,0904
37	0,0000	0,0472	0,1192	0,1075	0,0953	0,0903	0,0880	0,0920	0,0887	0,0914	0,0938	0,0911	0,0955	0,0930	0,0931
38	0,0000	0,1912	0,1376	0,1113	0,1011	0,0961	0,0996	0,0947	0,0970	0,0990	0,0955	0,0999	0,0969	0,0967	0,1004
39	0,0000	0,0840	0,0713	0,0710	0,0723	0,0811	0,0785	0,0834	0,0874	0,0848	0,0907	0,0882	0,0887	0,0933	0,0941
40	0,0000	0,0587	0,0645	0,0683	0,0804	0,0774	0,0834	0,0879	0,0849	0,0914	0,0886	0,0891	0,0941	0,0949	0,0976
41	0,0000	0,0704	0,0732	0,0877	0,0821	0,0883	0,0928	0,0887	0,0955	0,0920	0,0922	0,0973	0,0980	0,1006	0,1143
42	0,0000	0,0761	0,0964	0,0861	0,0928	0,0973	0,0918	0,0992	0,0947	0,0947	0,1001	0,1006	0,1032	0,1177	0,1165
43	0,0000	0,1168	0,0911	0,0985	0,1026	0,0949	0,1030	0,0974	0,0970	0,1028	0,1030	0,1057	0,1212	0,1197	0,1264
44	0,0000	0,0654	0,0893	0,0978	0,0894	0,1003	0,0942	0,0942	0,1010	0,1015	0,1046	0,1216	0,1199	0,1272	0,1303
45	0,0000	0,1132	0,1141	0,0975	0,1090	0,1000	0,0990	0,1062	0,1061	0,1090	0,1274	0,1250	0,1325	0,1354	0,1497
46	0,0000	0,1151	0,0896	0,1077	0,0967	0,0961	0,1050	0,1050	0,1085	0,1290	0,1262	0,1342	0,1373	0,1526	0,1533

Продолжение Таблицы 6

47	0,0000	0,0641	0,1039	0,0905	0,0914	0,1029	0,1034	0,1075	0,1307	0,1274	0,1362	0,1394	0,1558	0,1563	0,1708
48	0,0000	0,1439	0,1038	0,1005	0,1127	0,1113	0,1149	0,1404	0,1355	0,1444	0,1470	0,1643	0,1641	0,1792	0,1881
49	0,0000	0,0635	0,0787	0,1022	0,1031	0,1090	0,1398	0,1342	0,1444	0,1474	0,1664	0,1660	0,1822	0,1916	0,1988
50	0,0000	0,0940	0,1217	0,1163	0,1204	0,1552	0,1462	0,1561	0,1581	0,1781	0,1765	0,1933	0,2026	0,2096	0,2089
51	0,0000	0,1496	0,1276	0,1293	0,1706	0,1568	0,1666	0,1674	0,1888	0,1859	0,2035	0,2128	0,2195	0,2180	0,2231
52	0,0000	0,1055	0,1192	0,1777	0,1586	0,1701	0,1704	0,1945	0,1906	0,2097	0,2193	0,2261	0,2240	0,2290	0,2396
53	0,0000	0,1329	0,2140	0,1764	0,1864	0,1836	0,2096	0,2030	0,2230	0,2323	0,2385	0,2351	0,2397	0,2504	0,2590
54	0,0000	0,2955	0,1984	0,2045	0,1964	0,2252	0,2149	0,2362	0,2450	0,2506	0,2457	0,2498	0,2606	0,2692	0,2642
55	0,0000	0,1007	0,1586	0,1630	0,2074	0,1984	0,2260	0,2376	0,2448	0,2400	0,2451	0,2573	0,2669	0,2617	0,2536
56	0,0000	0,2168	0,1944	0,2434	0,2233	0,2516	0,2610	0,2660	0,2580	0,2617	0,2737	0,2827	0,2758	0,2661	0,3076
57	0,0000	0,1719	0,2569	0,2255	0,2605	0,2700	0,2744	0,2640	0,2675	0,2802	0,2896	0,2814	0,2704	0,3150	0,3205
58	0,0000	0,3424	0,2525	0,2904	0,2950	0,2954	0,2798	0,2816	0,2943	0,3032	0,2929	0,2799	0,3277	0,3328	0,3371
59	0,0000	0,1619	0,2641	0,2789	0,2834	0,2669	0,2712	0,2872	0,2981	0,2872	0,2733	0,3263	0,3319	0,3367	0,3408
60	0,0000	0,3671	0,3381	0,3246	0,2938	0,2936	0,3087	0,3183	0,3035	0,2863	0,3437	0,3484	0,3524	0,3557	0,3586
61	0,0000	0,3089	0,3030	0,2689	0,2748	0,2967	0,3099	0,2941	0,2757	0,3409	0,3464	0,3510	0,3547	0,3579	0,3607
62	0,0000	0,2971	0,2486	0,2632	0,2935	0,3101	0,2915	0,2708	0,3451	0,3509	0,3555	0,3592	0,3624	0,3650	0,3674
63	0,0000	0,1995	0,2460	0,2923	0,3135	0,2903	0,2662	0,3524	0,3580	0,3624	0,3659	0,3688	0,3713	0,3734	0,3752
64	0,0000	0,2929	0,3395	0,3524	0,3138	0,2800	0,3791	0,3820	0,3842	0,3859	0,3873	0,3885	0,3895	0,3904	0,3913
65	0,0000	0,3868	0,3827	0,3209	0,2767	0,3971	0,3976	0,3980	0,3984	0,3987	0,3990	0,3993	0,3996	0,3999	0,4003
66	0,0000	0,3786	0,2873	0,2388	0,3998	0,3999	0,4000	0,4002	0,4003	0,4005	0,4007	0,4009	0,4012	0,4015	0,4018
67	0,0000	0,1944	0,1672	0,4071	0,4055	0,4046	0,4040	0,4036	0,4035	0,4034	0,4034	0,4035	0,4037	0,4039	0,4041
68	0,0000	0,1394	0,5164	0,4785	0,4597	0,4484	0,4410	0,4358	0,4321	0,4293	0,4271	0,4255	0,4243	0,4234	0,4226
69	0,0000	0,9006	0,6531	0,5707	0,5296	0,5052	0,4890	0,4777	0,4694	0,4631	0,4583	0,4545	0,4515	0,4491	0,4472
70	0,0000	0,4005	0,4006	0,4007	0,4009	0,4011	0,4013	0,4016	0,4020	0,4024	0,4027	0,4031	0,4035	0,4038	0,4043
71	0,0000	0,4007	0,4008	0,4010	0,4012	0,4015	0,4018	0,4022	0,4026	0,4030	0,4034	0,4038	0,4042	0,4046	0,4050
72	0,0000	0,4009	0,4011	0,4014	0,4017	0,4021	0,4025	0,4029	0,4034	0,4038	0,4042	0,4046	0,4050	0,4055	0,4060
73	0,0000	0,4014	0,4017	0,4020	0,4024	0,4028	0,4033	0,4038	0,4042	0,4046	0,4050	0,4055	0,4060	0,4065	0,4070
74	0,0000	0,4020	0,4023	0,4028	0,4032	0,4037	0,4042	0,4047	0,4051	0,4055	0,4060	0,4065	0,4071	0,4076	0,4081
75	0,0000	0,4027	0,4032	0,4036	0,4042	0,4047	0,4052	0,4056	0,4061	0,4066	0,4071	0,4077	0,4082	0,4088	0,4093
76	0,0000	0,4037	0,4042	0,4047	0,4053	0,4057	0,4062	0,4067	0,4072	0,4078	0,4084	0,4089	0,4095	0,4101	0,4106
77	0,0000	0,4047	0,4053	0,4059	0,4063	0,4068	0,4073	0,4079	0,4084	0,4091	0,4097	0,4103	0,4109	0,4115	0,4120
78	0,0000	0,4060	0,4065	0,4069	0,4075	0,4079	0,4085	0,4091	0,4098	0,4105	0,4112	0,4118	0,4124	0,4129	0,4135
79	0,0000	0,4071	0,4075	0,4080	0,4085	0,4092	0,4098	0,4106	0,4113	0,4120	0,4127	0,4133	0,4139	0,4145	0,4150
80	0,0000	0,4079	0,4085	0,4090	0,4098	0,4105	0,4113	0,4121	0,4129	0,4136	0,4144	0,4150	0,4157	0,4162	0,4167
81	0,0000	0,4092	0,4096	0,4105	0,4113	0,4122	0,4130	0,4139	0,4147	0,4155	0,4162	0,4170	0,4176	0,4181	0,4185

Продолжение Таблицы 6

82	0,0000	0,4100	0,4113	0,4121	0,4132	0,4140	0,4150	0,4159	0,4168	0,4176	0,4184	0,4191	0,4197	0,4201	0,4204
83	0,0000	0,4127	0,4133	0,4144	0,4153	0,4164	0,4173	0,4183	0,4192	0,4201	0,4208	0,4215	0,4220	0,4223	0,4225
84	0,0000	0,4140	0,4155	0,4165	0,4177	0,4186	0,4197	0,4207	0,4217	0,4226	0,4233	0,4239	0,4242	0,4245	0,4247
85	0,0000	0,4171	0,4179	0,4192	0,4202	0,4214	0,4225	0,4237	0,4246	0,4255	0,4261	0,4265	0,4268	0,4270	0,4271
86	0,0000	0,4189	0,4206	0,4217	0,4230	0,4242	0,4256	0,4266	0,4276	0,4283	0,4288	0,4291	0,4294	0,4295	0,4297
87	0,0000	0,4225	0,4234	0,4249	0,4262	0,4278	0,4290	0,4302	0,4310	0,4316	0,4319	0,4322	0,4324	0,4325	
88	0,0000	0,4245	0,4265	0,4280	0,4299	0,4313	0,4327	0,4336	0,4343	0,4347	0,4350	0,4352	0,4354		
89	0,0000	0,4289	0,4304	0,4326	0,4342	0,4358	0,4369	0,4377	0,4381	0,4384	0,4387	0,4388			
90	0,0000	0,4323	0,4352	0,4371	0,4390	0,4402	0,4411	0,4415	0,4419	0,4422	0,4424				
91	0,0000	0,4390	0,4406	0,4428	0,4441	0,4450	0,4454	0,4459	0,4462	0,4464					
92	0,0000	0,4428	0,4458	0,4472	0,4482	0,4485	0,4490	0,4494	0,4497						
93	0,0000	0,4499	0,4509	0,4517	0,4518	0,4523	0,4527	0,4530							
94	0,0000	0,4522	0,4533	0,4531	0,4538	0,4543	0,4546								
95	0,0000	0,4548	0,4538	0,4549	0,4556	0,4560									
96	0,0000	0,4523	0,4550	0,4561	0,4568										
97	0,0000	0,4590	0,4595	0,4601											

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	0,2399	0,1965	0,1743	0,1443	0,1249	0,1098	0,0982	0,0888	0,0811	0,0760	0,0718	0,0697	0,0669	0,0637
19	0,0000	0,1531	0,1415	0,1124	0,0961	0,0837	0,0745	0,0671	0,0611	0,0576	0,0548	0,0542	0,0523	0,0500	0,0493
20	0,0000	0,1300	0,0920	0,0771	0,0663	0,0588	0,0528	0,0479	0,0457	0,0438	0,0442	0,0431	0,0414	0,0413	0,0406
21	0,0000	0,0541	0,0506	0,0450	0,0409	0,0373	0,0342	0,0335	0,0330	0,0346	0,0343	0,0332	0,0338	0,0336	0,0335
22	0,0000	0,0472	0,0405	0,0365	0,0331	0,0302	0,0301	0,0300	0,0322	0,0321	0,0311	0,0320	0,0319	0,0319	0,0319
23	0,0000	0,0337	0,0312	0,0284	0,0260	0,0267	0,0271	0,0300	0,0302	0,0293	0,0304	0,0305	0,0306	0,0307	0,0309
24	0,0000	0,0287	0,0257	0,0234	0,0249	0,0258	0,0294	0,0297	0,0288	0,0301	0,0302	0,0303	0,0305	0,0307	0,0305
25	0,0000	0,0227	0,0208	0,0237	0,0251	0,0295	0,0299	0,0288	0,0302	0,0303	0,0305	0,0306	0,0309	0,0306	0,0309
26	0,0000	0,0188	0,0242	0,0259	0,0312	0,0313	0,0298	0,0313	0,0313	0,0313	0,0314	0,0317	0,0313	0,0316	0,0312
27	0,0000	0,0295	0,0294	0,0354	0,0345	0,0321	0,0334	0,0331	0,0329	0,0328	0,0330	0,0324	0,0326	0,0321	0,0326
28	0,0000	0,0293	0,0383	0,0362	0,0327	0,0342	0,0337	0,0334	0,0333	0,0334	0,0327	0,0329	0,0324	0,0328	0,0327
29	0,0000	0,0473	0,0396	0,0339	0,0355	0,0346	0,0341	0,0338	0,0339	0,0331	0,0333	0,0326	0,0331	0,0330	0,0325

Продолжение Таблицы 7

30	0,0000	0,0319	0,0271	0,0315	0,0314	0,0315	0,0316	0,0319	0,0313	0,0317	0,0312	0,0318	0,0318	0,0314	0,0313
31	0,0000	0,0223	0,0313	0,0312	0,0313	0,0315	0,0319	0,0312	0,0317	0,0311	0,0318	0,0318	0,0313	0,0312	0,0317
32	0,0000	0,0403	0,0357	0,0344	0,0338	0,0339	0,0327	0,0331	0,0322	0,0329	0,0327	0,0321	0,0320	0,0324	0,0316
33	0,0000	0,0311	0,0314	0,0316	0,0323	0,0312	0,0318	0,0310	0,0319	0,0319	0,0313	0,0312	0,0318	0,0309	0,0302
34	0,0000	0,0318	0,0319	0,0327	0,0313	0,0320	0,0310	0,0321	0,0320	0,0313	0,0312	0,0318	0,0309	0,0302	0,0292
35	0,0000	0,0321	0,0331	0,0311	0,0320	0,0308	0,0321	0,0320	0,0313	0,0312	0,0319	0,0308	0,0300	0,0290	0,0287
36	0,0000	0,0341	0,0306	0,0320	0,0305	0,0321	0,0320	0,0312	0,0311	0,0318	0,0307	0,0298	0,0288	0,0284	0,0283
37	0,0000	0,0270	0,0310	0,0293	0,0316	0,0316	0,0307	0,0306	0,0315	0,0303	0,0294	0,0283	0,0280	0,0278	0,0278
38	0,0000	0,0349	0,0305	0,0331	0,0327	0,0314	0,0312	0,0322	0,0307	0,0297	0,0284	0,0280	0,0279	0,0279	0,0274
39	0,0000	0,0260	0,0322	0,0320	0,0305	0,0304	0,0317	0,0301	0,0290	0,0276	0,0273	0,0272	0,0273	0,0268	0,0266
40	0,0000	0,0385	0,0350	0,0320	0,0316	0,0329	0,0308	0,0294	0,0278	0,0275	0,0273	0,0274	0,0268	0,0266	0,0259
41	0,0000	0,0315	0,0288	0,0293	0,0315	0,0293	0,0279	0,0263	0,0261	0,0261	0,0262	0,0257	0,0256	0,0248	0,0249
42	0,0000	0,0261	0,0281	0,0315	0,0287	0,0271	0,0254	0,0253	0,0253	0,0256	0,0251	0,0250	0,0243	0,0243	0,0251
43	0,0000	0,0302	0,0342	0,0296	0,0274	0,0252	0,0251	0,0252	0,0255	0,0250	0,0249	0,0241	0,0242	0,0251	0,0252
44	0,0000	0,0382	0,0293	0,0265	0,0240	0,0241	0,0244	0,0249	0,0244	0,0243	0,0235	0,0236	0,0246	0,0247	0,0244
45	0,0000	0,0203	0,0205	0,0192	0,0205	0,0216	0,0226	0,0223	0,0224	0,0217	0,0221	0,0233	0,0235	0,0232	0,0233
46	0,0000	0,0208	0,0186	0,0206	0,0219	0,0230	0,0227	0,0228	0,0219	0,0223	0,0236	0,0239	0,0235	0,0236	0,0239
47	0,0000	0,0164	0,0204	0,0222	0,0236	0,0230	0,0231	0,0221	0,0225	0,0239	0,0242	0,0238	0,0238	0,0242	0,0248
48	0,0000	0,0245	0,0252	0,0261	0,0247	0,0245	0,0231	0,0234	0,0249	0,0251	0,0245	0,0245	0,0249	0,0255	0,0270
49	0,0000	0,0259	0,0269	0,0248	0,0245	0,0228	0,0232	0,0250	0,0252	0,0245	0,0246	0,0249	0,0256	0,0273	0,0291
50	0,0000	0,0278	0,0242	0,0240	0,0220	0,0226	0,0248	0,0251	0,0244	0,0244	0,0248	0,0255	0,0274	0,0294	0,0306
51	0,0000	0,0206	0,0221	0,0200	0,0212	0,0242	0,0246	0,0238	0,0239	0,0244	0,0253	0,0273	0,0296	0,0308	0,0317
52	0,0000	0,0235	0,0197	0,0215	0,0252	0,0254	0,0244	0,0244	0,0249	0,0258	0,0281	0,0305	0,0318	0,0327	0,0329
53	0,0000	0,0157	0,0204	0,0257	0,0259	0,0246	0,0246	0,0251	0,0262	0,0286	0,0312	0,0326	0,0336	0,0337	0,0388
54	0,0000	0,0252	0,0308	0,0294	0,0269	0,0265	0,0268	0,0278	0,0304	0,0331	0,0345	0,0354	0,0354	0,0409	0,0501
55	0,0000	0,0366	0,0316	0,0275	0,0268	0,0272	0,0282	0,0312	0,0342	0,0356	0,0366	0,0365	0,0424	0,0523	0,0585
56	0,0000	0,0265	0,0228	0,0234	0,0247	0,0264	0,0302	0,0339	0,0355	0,0366	0,0365	0,0431	0,0539	0,0605	0,0634
57	0,0000	0,0191	0,0218	0,0240	0,0264	0,0310	0,0352	0,0369	0,0380	0,0378	0,0450	0,0568	0,0639	0,0669	0,0694
58	0,0000	0,0247	0,0266	0,0290	0,0342	0,0387	0,0402	0,0410	0,0404	0,0483	0,0612	0,0687	0,0717	0,0742	0,0763
59	0,0000	0,0286	0,0312	0,0375	0,0424	0,0435	0,0440	0,0429	0,0516	0,0659	0,0739	0,0769	0,0793	0,0813	0,0830
60	0,0000	0,0339	0,0421	0,0473	0,0476	0,0474	0,0456	0,0554	0,0713	0,0799	0,0827	0,0849	0,0868	0,0884	0,0897
61	0,0000	0,0506	0,0543	0,0524	0,0510	0,0482	0,0594	0,0774	0,0866	0,0891	0,0911	0,0928	0,0941	0,0953	0,0963
62	0,0000	0,0581	0,0533	0,0511	0,0475	0,0613	0,0824	0,0925	0,0948	0,0966	0,0980	0,0991	0,1001	0,1009	0,1016
63	0,0000	0,0485	0,0475	0,0437	0,0622	0,0879	0,0990	0,1009	0,1023	0,1034	0,1043	0,1050	0,1056	0,1061	0,1066
64	0,0000	0,0465	0,0412	0,0671	0,0987	0,1104	0,1110	0,1114	0,1117	0,1119	0,1121	0,1124	0,1125	0,1127	0,1129

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	0,1231	0,1027	0,0985	0,0832	0,0725	0,0637	0,0566	0,0512	0,0482	0,0448	0,0423	0,0397	0,0383	0,0365
19	0,0000	0,0823	0,0863	0,0699	0,0599	0,0519	0,0455	0,0410	0,0388	0,0361	0,0342	0,0321	0,0312	0,0299	0,0291
20	0,0000	0,0903	0,0637	0,0524	0,0442	0,0382	0,0341	0,0326	0,0304	0,0289	0,0271	0,0266	0,0255	0,0250	0,0247
21	0,0000	0,0371	0,0335	0,0289	0,0252	0,0228	0,0229	0,0218	0,0212	0,0200	0,0202	0,0196	0,0195	0,0197	0,0203
22	0,0000	0,0298	0,0248	0,0212	0,0192	0,0201	0,0192	0,0189	0,0179	0,0183	0,0178	0,0179	0,0182	0,0190	0,0191
23	0,0000	0,0197	0,0168	0,0157	0,0176	0,0171	0,0171	0,0162	0,0168	0,0165	0,0167	0,0171	0,0181	0,0183	0,0183
24	0,0000	0,0140	0,0137	0,0170	0,0164	0,0166	0,0156	0,0164	0,0161	0,0164	0,0169	0,0180	0,0181	0,0182	0,0180
25	0,0000	0,0133	0,0184	0,0173	0,0172	0,0159	0,0168	0,0164	0,0167	0,0172	0,0184	0,0185	0,0185	0,0183	0,0215
26	0,0000	0,0236	0,0192	0,0185	0,0165	0,0175	0,0169	0,0172	0,0177	0,0189	0,0190	0,0190	0,0187	0,0222	0,0226
27	0,0000	0,0149	0,0160	0,0142	0,0160	0,0156	0,0161	0,0168	0,0183	0,0185	0,0186	0,0183	0,0221	0,0225	0,0223
28	0,0000	0,0171	0,0139	0,0164	0,0157	0,0164	0,0172	0,0188	0,0190	0,0190	0,0186	0,0227	0,0232	0,0229	0,0229
29	0,0000	0,0106	0,0161	0,0153	0,0162	0,0172	0,0191	0,0193	0,0192	0,0188	0,0233	0,0237	0,0234	0,0234	0,0235
30	0,0000	0,0215	0,0176	0,0181	0,0188	0,0208	0,0207	0,0204	0,0198	0,0247	0,0250	0,0245	0,0244	0,0245	0,0255
31	0,0000	0,0137	0,0164	0,0179	0,0207	0,0206	0,0202	0,0196	0,0251	0,0254	0,0248	0,0247	0,0248	0,0258	0,0256
32	0,0000	0,0190	0,0200	0,0230	0,0223	0,0216	0,0206	0,0267	0,0269	0,0261	0,0258	0,0258	0,0269	0,0265	0,0273
33	0,0000	0,0211	0,0250	0,0234	0,0222	0,0209	0,0280	0,0280	0,0270	0,0266	0,0265	0,0276	0,0271	0,0279	0,0287
34	0,0000	0,0289	0,0245	0,0226	0,0209	0,0294	0,0292	0,0278	0,0273	0,0271	0,0282	0,0277	0,0285	0,0292	0,0287
35	0,0000	0,0201	0,0194	0,0182	0,0295	0,0292	0,0276	0,0270	0,0268	0,0282	0,0275	0,0285	0,0293	0,0287	0,0300
36	0,0000	0,0187	0,0172	0,0327	0,0315	0,0291	0,0282	0,0278	0,0292	0,0284	0,0293	0,0301	0,0294	0,0308	0,0301
37	0,0000	0,0158	0,0397	0,0358	0,0318	0,0301	0,0293	0,0307	0,0296	0,0305	0,0313	0,0304	0,0318	0,0310	0,0310
38	0,0000	0,0637	0,0459	0,0371	0,0337	0,0320	0,0332	0,0316	0,0323	0,0330	0,0318	0,0333	0,0323	0,0322	0,0335
39	0,0000	0,0280	0,0238	0,0237	0,0241	0,0271	0,0262	0,0278	0,0291	0,0283	0,0302	0,0294	0,0296	0,0311	0,0314
40	0,0000	0,0196	0,0215	0,0228	0,0268	0,0258	0,0278	0,0293	0,0283	0,0305	0,0296	0,0297	0,0314	0,0317	0,0325
41	0,0000	0,0235	0,0244	0,0292	0,0274	0,0294	0,0309	0,0296	0,0319	0,0307	0,0307	0,0325	0,0327	0,0336	0,0381
42	0,0000	0,0254	0,0321	0,0287	0,0310	0,0324	0,0306	0,0331	0,0316	0,0316	0,0334	0,0335	0,0344	0,0392	0,0388
43	0,0000	0,0389	0,0304	0,0328	0,0342	0,0316	0,0344	0,0325	0,0323	0,0343	0,0344	0,0352	0,0404	0,0399	0,0422
44	0,0000	0,0218	0,0298	0,0326	0,0298	0,0334	0,0314	0,0314	0,0337	0,0338	0,0349	0,0406	0,0400	0,0424	0,0435
45	0,0000	0,0377	0,0380	0,0325	0,0364	0,0333	0,0330	0,0354	0,0354	0,0363	0,0425	0,0417	0,0442	0,0452	0,0499
46	0,0000	0,0384	0,0299	0,0359	0,0322	0,0321	0,0350	0,0350	0,0362	0,0430	0,0421	0,0448	0,0458	0,0509	0,0511

Продолжение Таблицы 8

47	0,0000	0,0214	0,0347	0,0302	0,0305	0,0343	0,0345	0,0359	0,0436	0,0425	0,0454	0,0465	0,0520	0,0521	0,0569
48	0,0000	0,0480	0,0346	0,0335	0,0376	0,0371	0,0383	0,0468	0,0452	0,0481	0,0490	0,0548	0,0547	0,0598	0,0627
49	0,0000	0,0212	0,0262	0,0341	0,0344	0,0363	0,0466	0,0448	0,0482	0,0492	0,0555	0,0554	0,0608	0,0639	0,0663
50	0,0000	0,0313	0,0406	0,0388	0,0402	0,0517	0,0487	0,0521	0,0527	0,0594	0,0589	0,0645	0,0676	0,0699	0,0697
51	0,0000	0,0499	0,0425	0,0431	0,0569	0,0523	0,0556	0,0558	0,0630	0,0620	0,0679	0,0710	0,0732	0,0727	0,0744
52	0,0000	0,0352	0,0397	0,0593	0,0529	0,0567	0,0568	0,0649	0,0635	0,0699	0,0731	0,0754	0,0747	0,0764	0,0799
53	0,0000	0,0443	0,0714	0,0588	0,0622	0,0612	0,0699	0,0677	0,0744	0,0775	0,0796	0,0784	0,0800	0,0835	0,0864
54	0,0000	0,0985	0,0661	0,0682	0,0655	0,0751	0,0717	0,0788	0,0817	0,0836	0,0820	0,0833	0,0869	0,0898	0,0881
55	0,0000	0,0336	0,0529	0,0544	0,0692	0,0662	0,0754	0,0793	0,0817	0,0800	0,0817	0,0858	0,0890	0,0873	0,0846
56	0,0000	0,0723	0,0649	0,0812	0,0745	0,0839	0,0870	0,0887	0,0860	0,0873	0,0913	0,0943	0,0920	0,0888	0,1026
57	0,0000	0,0573	0,0857	0,0752	0,0869	0,0901	0,0915	0,0881	0,0892	0,0935	0,0966	0,0939	0,0902	0,1051	0,1070
58	0,0000	0,1142	0,0842	0,0969	0,0984	0,0985	0,0933	0,0939	0,0982	0,1012	0,0977	0,0934	0,1093	0,1110	0,1125
59	0,0000	0,0540	0,0881	0,0930	0,0945	0,0890	0,0905	0,0958	0,0995	0,0958	0,0912	0,1089	0,1108	0,1124	0,1137
60	0,0000	0,1225	0,1128	0,1083	0,0980	0,0979	0,1030	0,1062	0,1013	0,0955	0,1147	0,1163	0,1176	0,1187	0,1197
61	0,0000	0,1030	0,1011	0,0897	0,0917	0,0990	0,1034	0,0981	0,0920	0,1138	0,1156	0,1171	0,1184	0,1195	0,1204
62	0,0000	0,0991	0,0829	0,0878	0,0979	0,1035	0,0973	0,0904	0,1152	0,1171	0,1186	0,1199	0,1210	0,1219	0,1226
63	0,0000	0,0666	0,0821	0,0975	0,1046	0,0969	0,0888	0,1176	0,1195	0,1210	0,1222	0,1231	0,1240	0,1247	0,1253
64	0,0000	0,0977	0,1133	0,1176	0,1047	0,0935	0,1265	0,1275	0,1282	0,1288	0,1293	0,1297	0,1301	0,1304	0,1307
65	0,0000	0,1291	0,1277	0,1071	0,0924	0,1326	0,1327	0,1329	0,1330	0,1331	0,1332	0,1333	0,1335	0,1336	0,1337
66	0,0000	0,1264	0,0959	0,0797	0,1335	0,1335	0,1336	0,1336	0,1337	0,1337	0,1338	0,1339	0,1340	0,1341	0,1343
67	0,0000	0,0649	0,0558	0,1359	0,1354	0,1351	0,1349	0,1348	0,1347	0,1347	0,1348	0,1348	0,1349	0,1350	0,1351
68	0,0000	0,0465	0,1724	0,1598	0,1535	0,1497	0,1473	0,1456	0,1443	0,1434	0,1427	0,1422	0,1418	0,1415	0,1413
69	0,0000	0,3007	0,2181	0,1906	0,1769	0,1687	0,1633	0,1596	0,1568	0,1547	0,1532	0,1519	0,1510	0,1502	0,1496
70	0,0000	0,1337	0,1338	0,1338	0,1339	0,1340	0,1341	0,1342	0,1343	0,1345	0,1347	0,1348	0,1350	0,1351	0,1353
71	0,0000	0,1338	0,1339	0,1339	0,1340	0,1341	0,1343	0,1344	0,1346	0,1348	0,1349	0,1351	0,1352	0,1354	0,1356
72	0,0000	0,1339	0,1340	0,1341	0,1342	0,1344	0,1345	0,1347	0,1349	0,1351	0,1352	0,1354	0,1356	0,1358	0,1360
73	0,0000	0,1341	0,1342	0,1344	0,1345	0,1347	0,1349	0,1351	0,1352	0,1354	0,1356	0,1358	0,1360	0,1362	0,1364
74	0,0000	0,1343	0,1345	0,1347	0,1348	0,1351	0,1353	0,1354	0,1356	0,1358	0,1360	0,1362	0,1364	0,1366	0,1368
75	0,0000	0,1346	0,1348	0,1350	0,1352	0,1355	0,1356	0,1358	0,1360	0,1362	0,1365	0,1367	0,1369	0,1371	0,1373
76	0,0000	0,1350	0,1352	0,1355	0,1357	0,1359	0,1361	0,1363	0,1365	0,1367	0,1370	0,1372	0,1374	0,1377	0,1379
77	0,0000	0,1355	0,1357	0,1359	0,1361	0,1363	0,1365	0,1368	0,1370	0,1373	0,1375	0,1378	0,1380	0,1382	0,1385
78	0,0000	0,1360	0,1362	0,1364	0,1366	0,1368	0,1370	0,1373	0,1376	0,1378	0,1381	0,1384	0,1386	0,1389	0,1391
79	0,0000	0,1364	0,1366	0,1368	0,1370	0,1373	0,1376	0,1379	0,1382	0,1385	0,1387	0,1390	0,1393	0,1395	0,1397
80	0,0000	0,1368	0,1370	0,1372	0,1376	0,1378	0,1382	0,1385	0,1388	0,1391	0,1394	0,1397	0,1400	0,1402	0,1404
81	0,0000	0,1373	0,1375	0,1379	0,1382	0,1386	0,1389	0,1393	0,1396	0,1399	0,1402	0,1405	0,1408	0,1410	0,1412

Продолжение Таблицы 8

[illegible]