

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-01

Таблица 1

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц мужского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 3 года			Срок действия договора – 4 года			Срок действия договора – 5 лет			Срок действия договора – 6 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
1	89,34500	31,56358	2,70216	84,30311	22,98256	1,96746	79,54838	17,84465	1,52756	75,06370	14,42798	1,23504
2	89,33864	31,55285	2,70098	84,29297	22,97179	1,96634	79,53387	17,83348	1,52647	75,04511	14,41696	1,23401
3	89,33461	31,54682	2,70024	84,28598	22,96439	1,96557	79,52414	17,82583	1,52573	75,03319	14,40978	1,23335
4	89,33066	31,54045	2,69951	84,27999	22,95762	1,96491	79,51665	17,81973	1,52517	75,02470	14,40454	1,23288
5	89,32655	31,53282	2,69875	84,27485	22,95143	1,96433	79,51098	17,81491	1,52474	75,01872	14,40080	1,23255
6	89,32663	31,53241	2,69876	84,27575	22,95207	1,96443	79,51284	17,81623	1,52488	75,02141	14,40235	1,23269
7	89,32881	31,53584	2,69916	84,27926	22,95590	1,96482	79,51752	17,81995	1,52523	75,02698	14,40573	1,23300
8	89,33090	31,53945	2,69955	84,28217	22,95927	1,96514	79,52099	17,82282	1,52549	75,03086	14,40812	1,23322
9	89,33193	31,54148	2,69974	84,28329	22,96072	1,96527	79,52206	17,82376	1,52557	75,03205	14,40881	1,23328
10	89,33147	31,54092	2,69966	84,28237	22,95977	1,96517	79,52088	17,82276	1,52548	75,03116	14,40810	1,23323
11	89,33049	31,53925	2,69947	84,28111	22,95820	1,96503	79,51993	17,82171	1,52541	75,03154	14,40790	1,23325
12	89,32997	31,53803	2,69938	84,28112	22,95774	1,96502	79,52154	17,82238	1,52553	75,03607	14,40998	1,23350
13	89,33101	31,53911	2,69956	84,28411	22,96023	1,96535	79,52787	17,82655	1,52600	75,04715	14,41582	1,23411
14	89,33418	31,54339	2,70014	84,29082	22,96662	1,96608	79,53962	17,83486	1,52688	75,06530	14,42581	1,23511

15	89,33985	31,55176	2,70118	84,30148	22,97732	1,96726	79,55672	17,84739	1,52816	75,09004	14,43978	1,23647
16	89,34765	31,56378	2,70262	84,31525	22,99154	1,96878	79,57778	17,86314	1,52974	75,11933	14,45658	1,23810
17	89,35650	31,57765	2,70425	84,33038	23,00741	1,97046	79,60029	17,88019	1,53144	75,14990	14,47430	1,23980
18	89,36555	31,59206	2,70592	84,34552	23,02347	1,97214	79,62233	17,89706	1,53311	75,17931	14,49147	1,24144
19	89,37418	31,60597	2,70752	84,35962	23,03860	1,97370	79,64252	17,91261	1,53463	75,20597	14,50711	1,24293
20	89,38168	31,61820	2,70891	84,37172	23,05165	1,97505	79,65974	17,92591	1,53594	75,22870	14,52046	1,24420
21	89,38783	31,62827	2,71005	84,38166	23,06237	1,97616	79,67397	17,93688	1,53702	75,24775	14,53158	1,24526
22	89,39270	31,63616	2,71095	84,38967	23,07092	1,97705	79,68576	17,94585	1,53792	75,26398	14,54097	1,24617
23	89,39692	31,64293	2,71174	84,39685	23,07845	1,97785	79,69666	17,95405	1,53874	75,27933	14,54978	1,24703
24	89,40085	31,64902	2,71246	84,40382	23,08567	1,97863	79,70750	17,96214	1,53957	75,29486	14,55866	1,24790
25	89,40516	31,65569	2,71326	84,41148	23,09358	1,97948	79,71942	17,97106	1,54047	75,31183	14,56839	1,24885
26	89,41017	31,66352	2,71419	84,42024	23,10272	1,98046	79,73283	17,98116	1,54149	75,33069	14,57927	1,24991
27	89,41549	31,67183	2,71518	84,42951	23,11241	1,98149	79,74696	17,99183	1,54257	75,35051	14,59072	1,25103
28	89,42131	31,68104	2,71626	84,43950	23,12292	1,98261	79,76207	18,00328	1,54372	75,37154	14,60292	1,25221
29	89,42722	31,69037	2,71736	84,44969	23,13363	1,98375	79,77746	18,01497	1,54489	75,39296	14,61536	1,25342
30	89,43329	31,69996	2,71849	84,46011	23,14463	1,98492	79,79319	18,02692	1,54610	75,41494	14,62811	1,25466
31	89,43956	31,70992	2,71966	84,47084	23,15594	1,98612	79,80946	18,03925	1,54734	75,43778	14,64135	1,25595
32	89,44588	31,71992	2,72083	84,48179	23,16743	1,98735	79,82622	18,05194	1,54863	75,46156	14,65509	1,25730
33	89,45237	31,73008	2,72204	84,49320	23,17935	1,98863	79,84390	18,06525	1,54998	75,48692	14,66971	1,25874
34	89,45950	31,74124	2,72337	84,50577	23,19244	1,99004	79,86348	18,07998	1,55148	75,51505	14,68594	1,26034
35	89,46735	31,75347	2,72484	84,51973	23,20698	1,99161	79,88529	18,09640	1,55316	75,54641	14,70405	1,26212
36	89,47618	31,76721	2,72649	84,53542	23,22332	1,99338	79,90976	18,11485	1,55504	75,58155	14,72441	1,26413
37	89,48630	31,78306	2,72838	84,55329	23,24201	1,99539	79,93749	18,13586	1,55718	75,62119	14,74745	1,26639
38	89,49756	31,80068	2,73049	84,57314	23,26282	1,99763	79,96823	18,15919	1,55956	75,66507	14,77304	1,26891
39	89,51010	31,82041	2,73284	84,59520	23,28600	2,00013	80,00234	18,18515	1,56220	75,71370	14,80145	1,27170
40	89,52396	31,84221	2,73544	84,61953	23,31164	2,00289	80,03997	18,21382	1,56513	75,76740	14,83292	1,27480
41	89,53916	31,86617	2,73830	84,64629	23,33981	2,00594	80,08142	18,24549	1,56836	75,82652	14,86767	1,27822
42	89,55604	31,89272	2,74148	84,67601	23,37120	2,00932	80,12735	18,28070	1,57195	75,89182	14,90625	1,28202

43	89,57469	31,92213	2,74500	84,70878	23,40590	2,01307	80,17785	18,31959	1,57592	75,96331	14,94871	1,28620
44	89,59558	31,95530	2,74896	84,74520	23,44472	2,01725	80,23352	18,36274	1,58031	76,04160	14,99552	1,29079
45	89,61815	31,99123	2,75324	84,78440	23,48668	2,02176	80,29322	18,40926	1,58504	76,12527	15,04580	1,29573
46	89,64253	32,03028	2,75788	84,82648	23,53200	2,02662	80,35704	18,45922	1,59011	76,21457	15,09975	1,30103
47	89,66829	32,07172	2,76280	84,87087	23,57992	2,03177	80,42442	18,51215	1,59550	76,30904	15,15705	1,30667
48	89,69540	32,11534	2,76799	84,91772	23,63060	2,03723	80,49578	18,56836	1,60124	76,40949	15,21819	1,31270
49	89,72396	32,16122	2,77348	84,96738	23,68434	2,04304	80,57186	18,62838	1,60738	76,51723	15,28397	1,31922
50	89,75495	32,21110	2,77945	85,02143	23,74292	2,04939	80,65502	18,69419	1,61414	76,63531	15,35647	1,32641
51	89,78876	32,26542	2,78599	85,08077	23,80731	2,05640	80,74661	18,76700	1,62164	76,76541	15,43690	1,33440
52	89,82644	32,32601	2,79331	85,14699	23,87950	2,06427	80,84862	18,84865	1,63005	76,90971	15,52700	1,34335
53	89,86903	32,39490	2,80163	85,22141	23,96122	2,07317	80,96242	18,94071	1,63951	77,06906	15,62772	1,35333
54	89,91667	32,47245	2,81098	85,30389	24,05279	2,08311	81,08711	19,04281	1,64998	77,24166	15,73837	1,36427
55	89,96883	32,55836	2,82128	85,39308	24,15297	2,09394	81,22027	19,15335	1,66127	77,42359	15,85679	1,37594
56	90,02445	32,65104	2,83234	85,48684	24,25972	2,10544	81,35825	19,26959	1,67311	77,60975	15,97980	1,38804
57	90,08101	32,74636	2,84367	85,58099	24,36830	2,11709	81,49528	19,38653	1,68499	77,79313	16,10263	1,40011
58	90,13690	32,84180	2,85494	85,67288	24,47549	2,12856	81,62795	19,50107	1,69662	77,96992	16,22242	1,41190
59	90,18953	32,93232	2,86563	85,75914	24,57690	2,13943	81,75252	19,60944	1,70765	78,13664	16,33621	1,42314
60	90,23838	33,01665	2,87561	85,83954	24,67174	2,14963	81,86969	19,71165	1,71813	78,29561	16,44509	1,43398
61	90,28434	33,09590	2,88505	85,91628	24,76200	2,15944	81,98368	19,81094	1,72841	78,45322	16,55321	1,44484
62	90,32931	33,17257	2,89433	85,99331	24,85200	2,16935	82,10071	19,91269	1,73905	78,61803	16,66656	1,45632
63	90,37707	33,25320	2,90423	86,07684	24,94927	2,18017	82,22946	20,02490	1,75087	78,80065	16,79320	1,46920
64	90,43208	33,34602	2,91570	86,17350	25,06239	2,19280	82,37823	20,15592	1,76469	79,01026	16,94071	1,48419
65	90,49691	33,45606	2,92932	86,28670	25,19643	2,20774	82,55053	20,31008	1,78091	79,25005	17,11264	1,50163
66	90,57314	33,58718	2,94549	86,41769	25,35416	2,22525	82,74682	20,48909	1,79968	-	-	-
67	90,65981	33,73881	2,96406	86,56417	25,53379	2,24511	-	-	-	-	-	-
68	90,75400	33,90623	2,98448	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-01

Таблица 2

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц женского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 3 года			Срок действия договора – 4 года			Срок действия договора – 5 лет			Срок действия договора – 6 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
1	89,33730	31,55098	2,70073	84,29080	22,96928	1,96610	79,53154	17,83138	1,52629	75,04303	14,41556	1,23389
2	89,33276	31,54325	2,69990	84,28408	22,96179	1,96536	79,52262	17,82437	1,52562	75,03183	14,40894	1,23327
3	89,33052	31,53940	2,69948	84,28072	22,95809	1,96499	79,51799	17,82079	1,52527	75,02580	14,40542	1,23294
4	89,32940	31,53757	2,69927	84,27887	22,95615	1,96478	79,51522	17,81871	1,52506	75,02204	14,40325	1,23273
5	89,32866	31,53650	2,69914	84,27746	22,95473	1,96463	79,51305	17,81709	1,52490	75,01907	14,40154	1,23257
6	89,32758	31,53479	2,69894	84,27566	22,95281	1,96443	79,51051	17,81512	1,52471	75,01580	14,39961	1,23239
7	89,32648	31,53298	2,69874	84,27399	22,95097	1,96424	79,50825	17,81335	1,52454	75,01307	14,39796	1,23224
8	89,32573	31,53169	2,69860	84,27287	22,94972	1,96412	79,50687	17,81222	1,52444	75,01158	14,39702	1,23215
9	89,32536	31,53105	2,69853	84,27243	22,94915	1,96407	79,50650	17,81185	1,52441	75,01143	14,39686	1,23215
10	89,32530	31,53082	2,69852	84,27255	22,94918	1,96408	79,50696	17,81211	1,52444	75,01239	14,39734	1,23220
11	89,32563	31,53124	2,69858	84,27329	22,94987	1,96416	79,50827	17,81303	1,52454	75,01441	14,39846	1,23231
12	89,32641	31,53243	2,69872	84,27468	22,95129	1,96432	79,51042	17,81463	1,52470	75,01742	14,40016	1,23247
13	89,32728	31,53376	2,69888	84,27619	22,95286	1,96448	79,51269	17,81633	1,52487	75,02061	14,40197	1,23265
14	89,32826	31,53534	2,69906	84,27783	22,95459	1,96466	79,51516	17,81818	1,52505	75,02401	14,40392	1,23284

15	89,32918	31,53679	2,69923	84,27942	22,95624	1,96484	79,51755	17,81997	1,52523	75,02738	14,40582	1,23302
16	89,33005	31,53812	2,69939	84,28093	22,95781	1,96500	79,51990	17,82169	1,52541	75,03083	14,40775	1,23321
17	89,33103	31,53970	2,69957	84,28266	22,95956	1,96519	79,52265	17,82370	1,52561	75,03482	14,40999	1,23343
18	89,33204	31,54119	2,69976	84,28454	22,96146	1,96540	79,52566	17,82591	1,52584	75,03924	14,41246	1,23368
19	89,33321	31,54294	2,69997	84,28671	22,96365	1,96564	79,52912	17,82845	1,52610	75,04423	14,41527	1,23395
20	89,33490	31,54559	2,70028	84,28960	22,96667	1,96596	79,53349	17,83172	1,52643	75,05027	14,41874	1,23429
21	89,33653	31,54812	2,70058	84,29244	22,96961	1,96627	79,53777	17,83493	1,52675	75,05608	14,42209	1,23461
22	89,33830	31,55092	2,70091	84,29543	22,97277	1,96660	79,54209	17,83824	1,52707	75,06179	14,42543	1,23492
23	89,34003	31,55370	2,70123	84,29822	22,97577	1,96691	79,54600	17,84127	1,52737	75,06688	14,42840	1,23521
24	89,34154	31,55620	2,70150	84,30056	22,97833	1,96717	79,54925	17,84378	1,52761	75,07113	14,43088	1,23544
25	89,34257	31,55793	2,70170	84,30219	22,98009	1,96735	79,55161	17,84557	1,52779	75,07434	14,43272	1,23562
26	89,34326	31,55903	2,70182	84,30339	22,98133	1,96748	79,55347	17,84694	1,52793	75,07710	14,43426	1,23577
27	89,34390	31,55999	2,70194	84,30458	22,98251	1,96762	79,55546	17,84837	1,52808	75,08011	14,43593	1,23594
28	89,34474	31,56124	2,70209	84,30615	22,98408	1,96779	79,55802	17,85023	1,52827	75,08395	14,43806	1,23615
29	89,34577	31,56277	2,70228	84,30807	22,98602	1,96800	79,56116	17,85250	1,52851	75,08860	14,44066	1,23641
30	89,34717	31,56494	2,70254	84,31060	22,98859	1,96828	79,56514	17,85545	1,52881	75,09432	14,44389	1,23672
31	89,34880	31,56742	2,70284	84,31352	22,99160	1,96860	79,56965	17,85880	1,52914	75,10067	14,44752	1,23708
32	89,35064	31,57027	2,70318	84,31672	22,99492	1,96896	79,57451	17,86245	1,52951	75,10748	14,45140	1,23745
33	89,35277	31,57367	2,70357	84,32030	22,99870	1,96935	79,57986	17,86647	1,52991	75,11491	14,45565	1,23787
34	89,35468	31,57668	2,70393	84,32362	23,00213	1,96972	79,58494	17,87026	1,53030	75,12219	14,45976	1,23827
35	89,35671	31,57984	2,70430	84,32716	23,00580	1,97011	79,59046	17,87433	1,53071	75,13032	14,46430	1,23872
36	89,35877	31,58303	2,70468	84,33090	23,00959	1,97052	79,59657	17,87875	1,53117	75,13958	14,46944	1,23923
37	89,36124	31,58679	2,70514	84,33551	23,01420	1,97103	79,60419	17,88427	1,53174	75,15103	14,47581	1,23987
38	89,36423	31,59116	2,70568	84,34120	23,01989	1,97166	79,61350	17,89105	1,53244	75,16487	14,48357	1,24064
39	89,36834	31,59740	2,70644	84,34868	23,02751	1,97249	79,62534	17,89979	1,53334	75,18193	14,49325	1,24158
40	89,37351	31,60543	2,70740	84,35779	23,03693	1,97350	79,63934	17,91027	1,53439	75,20160	14,50454	1,24268
41	89,37914	31,61417	2,70844	84,36761	23,04716	1,97459	79,65424	17,92150	1,53552	75,22225	14,51646	1,24383
42	89,38530	31,62390	2,70958	84,37810	23,05822	1,97576	79,66983	17,93335	1,53670	75,24363	14,52884	1,24503

43	89,39151	31,63381	2,71073	84,38851	23,06927	1,97692	79,68524	17,94507	1,53787	75,26489	14,54112	1,24622
44	89,39739	31,64325	2,71182	84,39842	23,07974	1,97802	79,70016	17,95632	1,53901	75,28607	14,55320	1,24741
45	89,40292	31,65199	2,71285	84,40803	23,08973	1,97909	79,71526	17,96750	1,54015	75,30837	14,56576	1,24865
46	89,40852	31,66060	2,71388	84,41831	23,10014	1,98024	79,73212	17,97979	1,54143	75,33406	14,58009	1,25009
47	89,41520	31,67063	2,71512	84,43095	23,11282	1,98164	79,75316	17,99507	1,54303	75,36634	14,59809	1,25191
48	89,42393	31,68372	2,71674	84,44745	23,12941	1,98348	79,78052	18,01502	1,54511	75,40775	14,62140	1,25424
49	89,43567	31,70147	2,71891	84,46929	23,15155	1,98593	79,81596	18,04119	1,54782	75,46005	14,65121	1,25719
50	89,45066	31,72426	2,72170	84,49673	23,17971	1,98900	79,85943	18,07371	1,55115	75,52260	14,68734	1,26075
51	89,46936	31,75324	2,72519	84,52991	23,21434	1,99273	79,91052	18,11250	1,55508	75,59421	14,72927	1,26483
52	89,49104	31,78745	2,72924	84,56731	23,25396	1,99696	79,96663	18,15571	1,55942	75,67105	14,77483	1,26924
53	89,51397	31,82411	2,73355	84,60604	23,29555	2,00135	80,02358	18,20009	1,56385	75,74774	14,82077	1,27366
54	89,53674	31,86105	2,73784	84,64372	23,33648	2,00564	80,07808	18,24297	1,56810	75,82032	14,86457	1,27787
55	89,55783	31,89567	2,74182	84,67809	23,37416	2,00957	80,12740	18,28197	1,57197	75,88600	14,90430	1,28169
56	89,57608	31,92581	2,74528	84,70782	23,40676	2,01297	80,17041	18,31591	1,57535	75,94418	14,93936	1,28509
57	89,59160	31,95128	2,74822	84,73357	23,43476	2,01593	80,20871	18,34582	1,57837	75,99777	14,97130	1,28823
58	89,60538	31,97346	2,75084	84,75743	23,46020	2,01867	80,24582	18,37429	1,58129	76,05185	15,00313	1,29141
59	89,61948	31,99560	2,75351	84,78294	23,48688	2,02160	80,28692	18,40548	1,58454	76,11325	15,03909	1,29502
60	89,63592	32,02095	2,75663	84,81347	23,51857	2,02512	80,33676	18,44325	1,58850	76,18782	15,08294	1,29943
61	89,65696	32,05339	2,76064	84,85238	23,55917	2,02962	80,39958	18,49130	1,59350	76,28049	15,13803	1,30495
62	89,68401	32,09551	2,76580	84,90156	23,61109	2,03533	80,47750	18,55166	1,59975	76,39333	15,20595	1,31171
63	89,71753	32,14839	2,77223	84,96131	23,67503	2,04231	80,57049	18,62458	1,60725	76,52592	15,28677	1,31973
64	89,75710	32,21166	2,77985	85,03072	23,75016	2,05047	80,67706	18,70913	1,61592	76,67625	15,37945	1,32890
65	89,80169	32,28360	2,78848	85,10814	23,83479	2,05963	80,79500	18,80360	1,62560	76,84180	15,48255	1,33911
66	89,85038	32,36277	2,79797	85,19228	23,92742	2,06966	80,92293	18,90689	1,63620	-	-	-
67	89,90291	32,44857	2,80826	85,28311	24,02794	2,08058	-	-	-	-	-	-
68	89,95940	32,54096	2,81940	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-01

Таблица 3

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц мужского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 7 лет			Срок действия договора – 8 лет			Срок действия договора – 9 лет			Срок действия договора – 10 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр емно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр емно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр емно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр емно	1 раз в год	1 раз в месяц
1	70,83377	11,99518	1,02677	66,84447	10,17762	0,87118	63,08248	8,77039	0,75072	59,53497	7,65042	0,65486
2	70,81171	11,98475	1,02582	66,81952	10,16793	0,87031	63,05494	8,76140	0,74992	59,50493	7,64201	0,65411
3	70,79813	11,97825	1,02524	66,80453	10,16208	0,86979	63,03855	8,75605	0,74944	59,48705	7,63701	0,65366
4	70,78887	11,97378	1,02484	66,79447	10,15815	0,86944	63,02756	8,75247	0,74913	59,47510	7,63366	0,65337
5	70,78251	11,97071	1,02456	66,78756	10,15546	0,86920	63,02004	8,75001	0,74891	59,46714	7,63140	0,65317
6	70,78578	11,97225	1,02470	66,79128	10,15690	0,86933	63,02432	8,75137	0,74903	59,47237	7,63280	0,65330
7	70,79208	11,97526	1,02497	66,79842	10,15964	0,86958	63,03270	8,75403	0,74927	59,48274	7,63558	0,65355
8	70,79650	11,97734	1,02516	66,80383	10,16165	0,86976	63,03992	8,75622	0,74948	59,49277	7,63818	0,65380
9	70,79831	11,97808	1,02524	66,80714	10,16272	0,86988	63,04583	8,75788	0,74965	59,50240	7,64060	0,65404
10	70,79867	11,97795	1,02526	66,80994	10,16346	0,86997	63,05227	8,75962	0,74984	59,51359	7,64338	0,65432
11	70,80163	11,97888	1,02538	66,81677	10,16563	0,87021	63,06412	8,76304	0,75018	59,53141	7,64798	0,65476
12	70,81044	11,98243	1,02575	66,83106	10,17060	0,87070	63,08490	8,76932	0,75078	59,55938	7,65541	0,65545
13	70,82755	11,98983	1,02649	66,85526	10,17937	0,87154	63,11692	8,77925	0,75171	59,59963	7,66630	0,65645
14	70,85321	12,00124	1,02759	66,88920	10,19194	0,87272	63,15959	8,79271	0,75295	59,65120	7,68042	0,65774

15	70,88644	12,01631	1,02902	66,93141	10,20779	0,87420	63,21097	8,80910	0,75445	59,71182	7,69717	0,65925
16	70,92452	12,03378	1,03066	66,97853	10,22566	0,87585	63,26724	8,82718	0,75610	59,77722	7,71534	0,66089
17	70,96349	12,05181	1,03235	67,02607	10,24380	0,87752	63,32342	8,84532	0,75775	59,84213	7,73345	0,66253
18	71,00055	12,06905	1,03396	67,07093	10,26099	0,87910	63,37625	8,86243	0,75931	59,90317	7,75051	0,66407
19	71,03394	12,08464	1,03541	67,11135	10,27649	0,88052	63,42402	8,87790	0,76072	59,95859	7,76601	0,66547
20	71,06259	12,09798	1,03666	67,14634	10,28989	0,88176	63,46577	8,89141	0,76195	60,00751	7,77969	0,66671
21	71,08699	12,10930	1,03773	67,17662	10,30144	0,88283	63,50245	8,90325	0,76304	60,05104	7,79184	0,66781
22	71,10830	12,11910	1,03866	67,20363	10,31170	0,88379	63,53569	8,91395	0,76402	60,09098	7,80297	0,66883
23	71,12882	12,12851	1,03955	67,22994	10,32166	0,88472	63,56834	8,92444	0,76499	60,13046	7,81397	0,66983
24	71,14974	12,13809	1,04047	67,25689	10,33187	0,88568	63,60188	8,93523	0,76599	60,17106	7,82530	0,67087
25	71,17248	12,14853	1,04146	67,28604	10,34294	0,88671	63,63798	8,94688	0,76706	60,21458	7,83747	0,67198
26	71,19751	12,16007	1,04256	67,31785	10,35508	0,88785	63,67711	8,95954	0,76823	60,26156	7,85064	0,67318
27	71,22373	12,17219	1,04371	67,35108	10,36778	0,88903	63,71797	8,97279	0,76945	60,31067	7,86444	0,67444
28	71,25139	12,18501	1,04493	67,38609	10,38118	0,89028	63,76102	8,98676	0,77074	60,36246	7,87900	0,67577
29	71,27966	12,19812	1,04617	67,42200	10,39493	0,89157	63,80540	9,00117	0,77207	60,41617	7,89411	0,67716
30	71,30880	12,21162	1,04746	67,45924	10,40918	0,89291	63,85171	9,01621	0,77346	60,47252	7,90997	0,67861
31	71,33927	12,22572	1,04880	67,49844	10,42417	0,89431	63,90073	9,03213	0,77494	60,53246	7,92686	0,68016
32	71,37131	12,24052	1,05022	67,53997	10,44004	0,89581	63,95297	9,04910	0,77652	60,59664	7,94496	0,68183
33	71,40572	12,25641	1,05175	67,58480	10,45718	0,89743	64,00959	9,06751	0,77823	60,66636	7,96467	0,68364
34	71,44394	12,27408	1,05344	67,63463	10,47628	0,89923	64,07248	9,08802	0,78014	60,74375	7,98661	0,68566
35	71,48654	12,29381	1,05534	67,69010	10,49759	0,90124	64,14242	9,11090	0,78227	60,82973	8,01106	0,68791
36	71,53418	12,31595	1,05747	67,75202	10,52146	0,90349	64,22038	9,13648	0,78465	60,92549	8,03839	0,69043
37	71,58771	12,34092	1,05986	67,82141	10,54830	0,90602	64,30758	9,16522	0,78733	61,03236	8,06905	0,69325
38	71,64694	12,36861	1,06252	67,89818	10,57809	0,90883	64,40397	9,19711	0,79030	61,15029	8,10304	0,69639
39	71,71256	12,39940	1,06548	67,98312	10,61119	0,91196	64,51040	9,23250	0,79359	61,28019	8,14069	0,69985
40	71,78495	12,43349	1,06876	68,07666	10,64782	0,91541	64,62732	9,27159	0,79723	61,42245	8,18218	0,70367
41	71,86452	12,47112	1,07237	68,17920	10,68819	0,91922	64,75507	9,31457	0,80123	61,57736	8,22767	0,70786
42	71,95206	12,51276	1,07637	68,29152	10,73269	0,92342	64,89442	9,36177	0,80562	61,74585	8,27749	0,71245

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-01

Таблица 4

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц женского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 7 лет			Срок действия договора – 8 лет			Срок действия договора – 9 лет			Срок действия договора – 10 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
1	70,80969	11,98378	1,02573	66,81681	10,16698	0,87022	63,05063	8,76016	0,74980	59,49823	7,64031	0,65394
2	70,79614	11,97745	1,02515	66,80093	10,16090	0,86967	63,03249	8,75430	0,74927	59,47794	7,63466	0,65344
3	70,78865	11,97398	1,02483	66,79201	10,15750	0,86936	63,02221	8,75099	0,74897	59,46642	7,63146	0,65315
4	70,78389	11,97178	1,02462	66,78628	10,15532	0,86916	63,01562	8,74886	0,74878	59,45913	7,62942	0,65297
5	70,78015	11,97006	1,02446	66,78188	10,15363	0,86900	63,01071	8,74726	0,74864	59,45386	7,62793	0,65284
6	70,77626	11,96822	1,02430	66,77753	10,15193	0,86885	63,00605	8,74573	0,74850	59,44906	7,62657	0,65272
7	70,77321	11,96675	1,02417	66,77432	10,15066	0,86874	63,00284	8,74464	0,74841	59,44598	7,62567	0,65265
8	70,77176	11,96601	1,02410	66,77307	10,15012	0,86870	63,00192	8,74430	0,74838	59,44549	7,62549	0,65263
9	70,77201	11,96605	1,02411	66,77382	10,15035	0,86872	63,00328	8,74469	0,74842	59,44758	7,62602	0,65268
10	70,77358	11,96673	1,02418	66,77613	10,15118	0,86880	63,00643	8,74565	0,74851	59,45164	7,62711	0,65278
11	70,77642	11,96799	1,02430	66,77990	10,15256	0,86893	63,01121	8,74715	0,74865	59,45756	7,62871	0,65293
12	70,78042	11,96979	1,02447	66,78497	10,15446	0,86911	63,01749	8,74912	0,74883	59,46521	7,63078	0,65312
13	70,78462	11,97170	1,02465	66,79032	10,15644	0,86929	63,02418	8,75122	0,74903	59,47340	7,63300	0,65332
14	70,78911	11,97373	1,02485	66,79612	10,15859	0,86949	63,03145	8,75350	0,74924	59,48231	7,63541	0,65354

15	70,79369	11,97578	1,02504	66,80209	10,16080	0,86970	63,03901	8,75586	0,74946	59,49163	7,63793	0,65377
16	70,79845	11,97790	1,02525	66,80838	10,16312	0,86992	63,04700	8,75836	0,74969	59,50144	7,64060	0,65402
17	70,80393	11,98036	1,02548	66,81555	10,16577	0,87017	63,05600	8,76119	0,74995	59,51230	7,64356	0,65429
18	70,80996	11,98306	1,02574	66,82335	10,16867	0,87044	63,06562	8,76423	0,75023	59,52374	7,64670	0,65457
19	70,81666	11,98609	1,02603	66,83181	10,17185	0,87073	63,07586	8,76749	0,75053	59,53574	7,65000	0,65487
20	70,82445	11,98967	1,02636	66,84137	10,17547	0,87107	63,08717	8,77111	0,75085	59,54881	7,65361	0,65519
21	70,83182	11,99307	1,02668	66,85031	10,17886	0,87138	63,09772	8,77449	0,75116	59,56102	7,65697	0,65550
22	70,83894	11,99637	1,02699	66,85889	10,18212	0,87168	63,10782	8,77773	0,75146	59,57277	7,66021	0,65579
23	70,84528	11,99930	1,02726	66,86656	10,18503	0,87195	63,11696	8,78064	0,75172	59,58352	7,66317	0,65606
24	70,85064	12,00177	1,02749	66,87320	10,18753	0,87218	63,12505	8,78321	0,75196	59,59324	7,66582	0,65630
25	70,85491	12,00370	1,02767	66,87872	10,18958	0,87237	63,13203	8,78540	0,75216	59,60189	7,66817	0,65652
26	70,85877	12,00542	1,02784	66,88392	10,19149	0,87255	63,13882	8,78751	0,75236	59,61045	7,67048	0,65673
27	70,86308	12,00732	1,02802	66,88979	10,19364	0,87276	63,14644	8,78989	0,75258	59,62002	7,67307	0,65697
28	70,86848	12,00973	1,02826	66,89697	10,19629	0,87301	63,15561	8,79277	0,75285	59,63134	7,67615	0,65725
29	70,87489	12,01261	1,02853	66,90536	10,19941	0,87330	63,16616	8,79609	0,75315	59,64428	7,67968	0,65757
30	70,88257	12,01609	1,02886	66,91521	10,20309	0,87364	63,17843	8,79997	0,75351	59,65923	7,68376	0,65795
31	70,89101	12,01992	1,02923	66,92601	10,20713	0,87402	63,19188	8,80422	0,75390	59,67576	7,68825	0,65836
32	70,90006	12,02403	1,02962	66,93762	10,21147	0,87442	63,20653	8,80882	0,75433	59,69400	7,69321	0,65881
33	70,90995	12,02851	1,03005	66,95049	10,21624	0,87487	63,22297	8,81399	0,75481	59,71461	7,69880	0,65933
34	70,91999	12,03300	1,03048	66,96395	10,22121	0,87535	63,24051	8,81946	0,75532	59,73686	7,70482	0,65989
35	70,93144	12,03810	1,03097	66,97944	10,22691	0,87589	63,26072	8,82578	0,75592	59,76241	7,71176	0,66053
36	70,94463	12,04397	1,03154	66,99732	10,23349	0,87651	63,28395	8,83307	0,75660	59,79150	7,71969	0,66125
37	70,96075	12,05117	1,03224	67,01882	10,24147	0,87727	63,31141	8,84174	0,75740	59,82533	7,72896	0,66210
38	70,97991	12,05980	1,03307	67,04392	10,25085	0,87815	63,34292	8,85175	0,75833	59,86364	7,73951	0,66307
39	71,00288	12,07025	1,03406	67,07332	10,26193	0,87918	63,37918	8,86334	0,75939	59,90726	7,75157	0,66417
40	71,02880	12,08215	1,03519	67,10600	10,27430	0,88033	63,41916	8,87616	0,76057	59,95532	7,76487	0,66538
41	71,05578	12,09457	1,03636	67,13995	10,28718	0,88153	63,46096	8,88954	0,76181	60,00610	7,77891	0,66667
42	71,08369	12,10742	1,03758	67,17536	10,30057	0,88278	63,50513	8,90365	0,76311	60,06058	7,79392	0,66805

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-02

Таблица 5

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц мужского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 3 года			Срок действия договора – 4 года			Срок действия договора – 5 лет			Срок действия договора – 6 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	89,39113	31,60110	2,70670	84,38558	23,03440	1,97307	79,67962	17,90993	1,53421	75,25640	14,50633	1,24271
19	89,38734	31,61062	2,70792	84,38374	23,04519	1,97427	79,68073	17,92120	1,53537	75,26010	14,51755	1,24382
20	89,39821	31,62405	2,70941	84,40095	23,05963	1,97573	79,70374	17,93581	1,53679	75,28990	14,53227	1,24521
21	89,40666	31,63493	2,71062	84,41311	23,07096	1,97690	79,72082	17,94743	1,53793	75,31340	14,54425	1,24635
22	89,41111	31,64267	2,71151	84,42069	23,07940	1,97778	79,73323	17,95654	1,53883	75,33064	14,55384	1,24728
23	89,41430	31,64908	2,71227	84,42782	23,08691	1,97858	79,74435	17,96480	1,53967	75,34733	14,56292	1,24816
24	89,41707	31,65475	2,71296	84,43363	23,09382	1,97933	79,75498	17,97284	1,54048	75,36208	14,57165	1,24902
25	89,42370	31,66225	2,71383	84,44521	23,10281	1,98027	79,77078	17,98264	1,54146	75,38324	14,58220	1,25004
26	89,43152	31,67108	2,71484	84,45641	23,11262	1,98130	79,78662	17,99329	1,54253	75,40627	14,59389	1,25117
27	89,43770	31,67970	2,71585	84,46639	23,12251	1,98236	79,80320	18,00452	1,54365	75,42964	14,60604	1,25234
28	89,44324	31,68881	2,71693	84,47768	23,13337	1,98350	79,82052	18,01647	1,54485	75,45419	14,61893	1,25359
29	89,44974	31,69835	2,71805	84,48953	23,14454	1,98469	79,83905	18,02888	1,54609	75,48023	14,63227	1,25487
30	89,45699	31,70835	2,71921	84,50228	23,15618	1,98591	79,85827	18,04162	1,54736	75,50777	14,64611	1,25621
31	89,46564	31,71917	2,72045	84,51631	23,16841	1,98719	79,87976	18,05515	1,54870	75,53619	14,66045	1,25759

32	89,47410	31,72993	2,72169	84,53140	23,18104	1,98851	79,90101	18,06885	1,55007	75,56561	14,67530	1,25903
33	89,48277	31,74086	2,72296	84,54480	23,19351	1,98984	79,92139	18,08278	1,55148	75,59464	14,69064	1,26054
34	89,49013	31,75211	2,72430	84,55788	23,20675	1,99126	79,94207	18,09778	1,55301	75,62526	14,70738	1,26218
35	89,49973	31,76497	2,72582	84,57453	23,22202	1,99290	79,96831	18,11521	1,55477	75,66448	14,72704	1,26409
36	89,50743	31,77830	2,72744	84,59028	23,23839	1,99467	79,99585	18,13437	1,55672	75,70426	14,74832	1,26618
37	89,51981	31,79496	2,72940	84,61385	23,25866	1,99682	80,03121	18,15712	1,55901	75,75479	14,77351	1,26863
38	89,53603	31,81435	2,73166	84,64045	23,28134	1,99922	80,07193	18,18274	1,56158	75,81226	14,80177	1,27138
39	89,55399	31,83601	2,73417	84,67092	23,30684	2,00192	80,11789	18,21141	1,56446	75,87869	14,83370	1,27448
40	89,57094	31,85892	2,73687	84,70056	23,33396	2,00481	80,16580	18,24246	1,56759	75,94727	14,86813	1,27783
41	89,58786	31,88349	2,73979	84,73369	23,36390	2,00801	80,21791	18,27658	1,57104	76,02237	14,90607	1,28153
42	89,61128	31,91239	2,74318	84,77418	23,39829	2,01165	80,27997	18,31552	1,57495	76,11006	14,94911	1,28571
43	89,63730	31,94444	2,74693	84,81905	23,43637	2,01569	80,34831	18,35854	1,57927	76,20651	14,99656	1,29031
44	89,66289	31,97931	2,75102	84,86395	23,47757	2,02007	80,41788	18,40493	1,58394	76,30397	15,04725	1,29525
45	89,69359	32,01817	2,75556	84,91718	23,52346	2,02493	80,49738	18,45606	1,58907	76,41592	15,10324	1,30068
46	89,72513	32,05979	2,76043	84,97067	23,57200	2,03007	80,57987	18,51040	1,59452	76,53174	15,16258	1,30644
47	89,75871	32,10405	2,76559	85,02961	23,62402	2,03557	80,66924	18,56850	1,60036	76,65946	15,22664	1,31267
48	89,79412	32,15068	2,77105	85,09097	23,67881	2,04139	80,76554	18,63058	1,60660	76,79814	15,29558	1,31938
49	89,82899	32,19887	2,77673	85,15590	23,73688	2,04757	80,86908	18,69709	1,61331	76,94946	15,37031	1,32667
50	89,87632	32,25466	2,78321	85,23910	23,80371	2,05464	80,99851	18,77381	1,62102	77,13051	15,45571	1,33498
51	89,92919	32,31589	2,79035	85,33330	23,87798	2,06250	81,14049	18,85855	1,62955	77,32483	15,54941	1,34413
52	89,99653	32,38722	2,79860	85,44405	23,96282	2,07147	81,30021	18,95395	1,63915	77,54010	15,65427	1,35436
53	90,05238	32,46100	2,80734	85,53737	24,05008	2,08085	81,43921	19,05226	1,64916	77,73363	15,76249	1,36500
54	90,12128	32,54637	2,81736	85,64829	24,14991	2,09151	81,60245	19,16384	1,66046	77,94746	15,88220	1,37673
55	90,16344	32,62879	2,82738	85,72877	24,24792	2,10217	81,72074	19,27137	1,67151	78,10760	15,99688	1,38810
56	90,22535	32,72390	2,83866	85,82590	24,35594	2,11379	81,85817	19,38799	1,68339	78,28935	16,11975	1,40020
57	90,29659	32,82472	2,85048	85,93381	24,46874	2,12582	82,00798	19,50849	1,69559	78,48424	16,24570	1,41255
58	90,31505	32,90671	2,86058	85,97346	24,56138	2,13603	82,07415	19,60771	1,70590	78,58149	16,34971	1,42297
59	90,36532	32,99653	2,87121	86,05606	24,66203	2,14683	82,19437	19,71547	1,71688	78,74655	16,46377	1,43425

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-02

Таблица 6

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц женского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 3 года			Срок действия договора – 4 года			Срок действия договора – 5 лет			Срок действия договора – 6 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр емно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр емно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр емно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр емно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	89,34934	31,54730	2,70028	84,31097	22,96866	1,96602	79,56200	17,83405	1,52654	75,08627	14,42149	1,23445
19	89,34012	31,54538	2,70018	84,29885	22,96696	1,96593	79,54762	17,83259	1,52646	75,07048	14,42031	1,23438
20	89,34160	31,54796	2,70048	84,30124	22,96984	1,96623	79,55163	17,83578	1,52678	75,07644	14,42377	1,23472
21	89,34345	31,55057	2,70079	84,30490	22,97300	1,96656	79,55747	17,83935	1,52713	75,08377	14,42742	1,23506
22	89,34597	31,55362	2,70114	84,30940	22,97658	1,96693	79,56323	17,84298	1,52748	75,09187	14,43121	1,23542
23	89,34944	31,55702	2,70151	84,31388	22,98004	1,96728	79,56988	17,84662	1,52783	75,10109	14,43498	1,23577
24	89,35130	31,55965	2,70180	84,31733	22,98290	1,96757	79,57537	17,84964	1,52812	75,10870	14,43811	1,23606
25	89,35149	31,56108	2,70197	84,31881	22,98461	1,96775	79,57830	17,85156	1,52831	75,11389	14,44033	1,23627
26	89,35253	31,56230	2,70212	84,32125	22,98620	1,96791	79,58301	17,85357	1,52850	75,12075	14,44265	1,23649
27	89,35492	31,56389	2,70229	84,32572	22,98827	1,96812	79,58944	17,85599	1,52874	75,12872	14,44527	1,23674
28	89,35753	31,56576	2,70249	84,32989	22,99055	1,96835	79,59474	17,85847	1,52898	75,13666	14,44819	1,23702
29	89,35947	31,56761	2,70270	84,33241	22,99266	1,96857	79,59948	17,86110	1,52924	75,14329	14,45118	1,23731
30	89,36283	31,57048	2,70302	84,33828	22,99613	1,96893	79,60752	17,86496	1,52962	75,15399	14,45537	1,23771
31	89,36617	31,57355	2,70337	84,34349	22,99977	1,96930	79,61513	17,86901	1,53002	75,16364	14,45963	1,23811

32	89,36634	31,57582	2,70366	84,34487	23,00259	1,96962	79,61741	17,87208	1,53034	75,16913	14,46326	1,23847
33	89,37006	31,57978	2,70410	84,34982	23,00675	1,97004	79,62604	17,87684	1,53080	75,18057	14,46829	1,23895
34	89,37307	31,58318	2,70449	84,35646	23,01109	1,97049	79,63541	17,88159	1,53127	75,19419	14,47362	1,23946
35	89,37588	31,58662	2,70488	84,36110	23,01506	1,97091	79,64356	17,88626	1,53174	75,20750	14,47915	1,23999
36	89,37948	31,59035	2,70532	84,36811	23,01974	1,97140	79,65573	17,89204	1,53231	75,22509	14,48590	1,24064
37	89,38433	31,59495	2,70584	84,37750	23,02565	1,97202	79,67001	17,89906	1,53301	75,24553	14,49401	1,24143
38	89,38977	31,60018	2,70647	84,38728	23,03246	1,97274	79,68552	17,90723	1,53383	75,26786	14,50341	1,24234
39	89,39627	31,60728	2,70729	84,39862	23,04114	1,97366	79,70294	17,91724	1,53483	75,29266	14,51460	1,24341
40	89,40518	31,61662	2,70836	84,41320	23,05206	1,97480	79,72462	17,92945	1,53604	75,32363	14,52807	1,24470
41	89,41324	31,62623	2,70947	84,42725	23,06346	1,97599	79,74706	17,94238	1,53731	75,35587	14,54224	1,24604
42	89,42214	31,63693	2,71069	84,44357	23,07611	1,97729	79,77239	17,95644	1,53868	75,39143	14,55738	1,24747
43	89,43142	31,64793	2,71194	84,46041	23,08892	1,97860	79,79822	17,97051	1,54005	75,42749	14,57253	1,24891
44	89,44446	31,65991	2,71325	84,48180	23,10254	1,97998	79,82936	17,98543	1,54150	75,47164	14,58908	1,25048
45	89,45680	31,67107	2,71448	84,50193	23,11542	1,98129	79,86088	18,00032	1,54296	75,51649	14,60602	1,25210
46	89,46503	31,68062	2,71560	84,51900	23,12769	1,98260	79,88905	18,01518	1,54446	75,55875	14,62358	1,25382
47	89,47901	31,69323	2,71705	84,54376	23,14370	1,98429	79,92782	18,03448	1,54641	75,61781	14,64680	1,25608
48	89,49350	31,70837	2,71885	84,57021	23,16303	1,98637	79,97309	18,05850	1,54884	75,68427	14,67502	1,25884
49	89,51729	31,73040	2,72140	84,61295	23,19092	1,98930	80,03740	18,09124	1,55211	75,77283	14,71194	1,26241
50	89,53823	31,75531	2,72437	84,65105	23,22204	1,99263	80,09585	18,12721	1,55574	75,85387	14,75176	1,26628
51	89,56467	31,78706	2,72810	84,69540	23,25978	1,99664	80,16074	18,16921	1,55995	75,93902	14,79645	1,27060
52	89,59501	31,82438	2,73241	84,74319	23,30233	2,00111	80,22598	18,21460	1,56448	76,02553	14,84404	1,27518
53	89,61238	31,85910	2,73655	84,77119	23,34102	2,00525	80,26917	18,25594	1,56865	76,08576	14,88691	1,27935
54	89,63511	31,89606	2,74084	84,80847	23,38190	2,00954	80,32315	18,29880	1,57290	76,15697	14,93057	1,28354
55	89,64493	31,92669	2,74449	84,82878	23,41575	2,01314	80,35499	18,33390	1,57643	76,20442	14,96684	1,28707
56	89,66438	31,95728	2,74798	84,86014	23,44885	2,01659	80,40271	18,36898	1,57991	76,27199	15,00384	1,29064
57	89,69031	31,98648	2,75125	84,90181	23,48129	2,01993	80,46402	18,40421	1,58339	76,35669	15,04200	1,29431
58	89,69548	32,00561	2,75360	84,91829	23,50472	2,02250	80,49642	18,43167	1,58623	76,41095	15,07397	1,29750
59	89,72573	32,03354	2,75678	84,96885	23,53838	2,02604	80,57354	18,47118	1,59020	76,52045	15,11954	1,30195

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-02

Таблица 7

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц мужского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 7 лет			Срок действия договора – 8 лет			Срок действия договора – 9 лет			Срок действия договора – 10 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	71,09877	12,08575	1,03539	67,19201	10,27951	0,88069	63,52248	8,88287	0,76106	60,07600	7,77287	0,66598
19	71,10617	12,09692	1,03647	67,20445	10,29074	0,88175	63,53988	8,89412	0,76211	60,09948	7,78426	0,66703
20	71,14405	12,11185	1,03785	67,25018	10,30580	0,88312	63,59450	8,90945	0,76350	60,16215	7,79974	0,66842
21	71,17384	12,12409	1,03899	67,28750	10,31845	0,88429	63,63856	8,92234	0,76467	60,21363	7,81294	0,66962
22	71,19733	12,13428	1,03996	67,31651	10,32902	0,88527	63,67390	8,93334	0,76568	60,25714	7,82454	0,67068
23	71,21889	12,14387	1,04087	67,34386	10,33915	0,88622	63,70906	8,94420	0,76668	60,30008	7,83601	0,67172
24	71,23881	12,15328	1,04177	67,37113	10,34942	0,88718	63,74374	8,95516	0,76770	60,34293	7,84765	0,67278
25	71,26766	12,16477	1,04286	67,40774	10,36165	0,88832	63,78892	8,96810	0,76888	60,39713	7,86123	0,67402
26	71,29801	12,17724	1,04403	67,44635	10,37484	0,88954	63,83630	8,98194	0,77015	60,45450	7,87578	0,67534
27	71,32922	12,19022	1,04526	67,48600	10,38854	0,89081	63,88575	8,99642	0,77148	60,51308	7,89083	0,67670
28	71,36171	12,20388	1,04655	67,52793	10,40303	0,89216	63,93648	9,01150	0,77286	60,57395	7,90661	0,67814
29	71,39691	12,21818	1,04789	67,57167	10,41800	0,89355	63,99022	9,02725	0,77431	60,63869	7,92319	0,67965
30	71,43221	12,23276	1,04927	67,61636	10,43342	0,89499	64,04545	9,04357	0,77581	60,70599	7,94051	0,68123
31	71,46939	12,24802	1,05072	67,66360	10,44968	0,89650	64,10445	9,06092	0,77741	60,77908	7,95916	0,68293

32	71,50844	12,26404	1,05224	67,71415	10,46697	0,89812	64,16907	9,07968	0,77914	60,85782	7,97921	0,68476
33	71,54820	12,28087	1,05385	67,76748	10,48545	0,89985	64,23611	9,09961	0,78099	60,94088	8,00071	0,68673
34	71,59187	12,29950	1,05563	67,82444	10,50568	0,90175	64,30889	9,12156	0,78302	61,03122	8,02441	0,68891
35	71,64438	12,32096	1,05767	67,89302	10,52906	0,90394	64,39543	9,14684	0,78536	61,13917	8,05181	0,69141
36	71,69950	12,34441	1,05991	67,96559	10,55462	0,90634	64,48925	9,17474	0,78794	61,25561	8,08195	0,69417
37	71,76753	12,37192	1,06253	68,05525	10,58466	0,90915	64,60207	9,20719	0,79093	61,39411	8,11687	0,69736
38	71,84628	12,40302	1,06548	68,15704	10,61842	0,91230	64,72971	9,24363	0,79429	61,55007	8,15601	0,70094
39	71,93522	12,43790	1,06879	68,27162	10,65623	0,91583	64,87270	9,28435	0,79805	61,72434	8,19969	0,70493
40	72,02802	12,47559	1,07237	68,39182	10,69712	0,91965	65,02355	9,32844	0,80212	61,90747	8,24679	0,70923
41	72,12971	12,51714	1,07633	68,52373	10,74219	0,92387	65,18763	9,37679	0,80658	62,10757	8,29850	0,71396
42	72,24711	12,56407	1,08078	68,67312	10,79265	0,92858	65,37327	9,43084	0,81156	62,33177	8,35603	0,71921
43	72,37435	12,61540	1,08565	68,83597	10,84788	0,93373	65,57442	9,48978	0,81700	62,57609	8,41893	0,72496
44	72,50521	12,67031	1,09087	69,00341	10,90674	0,93923	65,78397	9,55285	0,82282	62,83219	8,48636	0,73113
45	72,65327	12,73071	1,09660	69,19375	10,97178	0,94531	66,02158	9,62266	0,82927	63,12259	8,56125	0,73798
46	72,80943	12,79519	1,10273	69,39596	11,04149	0,95183	66,27610	9,69792	0,83622	63,43206	8,64194	0,74537
47	72,98199	12,86516	1,10938	69,62045	11,11763	0,95895	66,55569	9,78003	0,84382	63,76858	8,72981	0,75343
48	73,17110	12,94110	1,11661	69,86380	11,20022	0,96670	66,85566	9,86894	0,85206	64,12840	8,82497	0,76217
49	73,37481	13,02338	1,12446	70,12292	11,28952	0,97509	67,17408	9,96510	0,86099	64,51064	8,92800	0,77165
50	73,61114	13,11661	1,13335	70,41911	11,39029	0,98455	67,53537	10,07333	0,87103	64,93357	9,04248	0,78218
51	73,86331	13,21870	1,14310	70,73530	11,50053	0,99491	67,91236	10,19021	0,88189	65,37167	9,16532	0,79348
52	74,14137	13,33250	1,15396	71,07322	11,62135	1,00626	68,31095	10,31721	0,89368	65,83119	9,29777	0,80567
53	74,38724	13,44810	1,16507	71,37322	11,74323	1,01778	68,66621	10,44450	0,90556	66,24156	9,42972	0,81786
54	74,65419	13,57442	1,17718	71,69507	11,87507	1,03021	69,04330	10,58097	0,91828	66,67395	9,57027	0,83084
55	74,85928	13,69473	1,18881	71,94658	11,99990	1,04208	69,34234	10,70968	0,93036	67,02319	9,70281	0,84317
56	75,08758	13,82237	1,20110	72,22316	12,13152	1,05455	69,67060	10,84526	0,94307	67,40622	9,84264	0,85618
57	75,33013	13,95266	1,21362	72,51774	12,26610	1,06730	70,02116	10,98450	0,95612	67,81640	9,98714	0,86962
58	75,46483	14,06125	1,22425	72,69571	12,37967	1,07824	70,24777	11,10370	0,96747	68,09401	10,11238	0,88144
59	75,68133	14,18183	1,23594	72,96972	12,50739	1,09045	70,58205	11,23892	0,98027	68,48928	10,25529	0,89486

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-02

Таблица 8

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц женского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 7 лет			Срок действия договора – 8 лет			Срок действия договора – 9 лет			Срок действия договора – 10 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	70,86873	11,99301	1,02659	66,89489	10,17956	0,87137	63,15017	8,77598	0,75123	59,62229	7,65935	0,65566
19	70,85202	11,99208	1,02654	66,87679	10,17869	0,87132	63,13174	8,77526	0,75119	59,60395	7,65876	0,65562
20	70,85929	11,99557	1,02687	66,88632	10,18231	0,87165	63,14384	8,77899	0,75153	59,61862	7,66258	0,65596
21	70,86911	11,99938	1,02722	66,89895	10,18627	0,87201	63,15928	8,78305	0,75190	59,63743	7,66680	0,65634
22	70,87990	12,00330	1,02758	66,91245	10,19028	0,87238	63,17610	8,78722	0,75227	59,65738	7,67109	0,65672
23	70,89173	12,00717	1,02793	66,92754	10,19432	0,87274	63,19427	8,79140	0,75264	59,67820	7,67534	0,65710
24	70,90220	12,01050	1,02824	66,94071	10,19781	0,87306	63,20971	8,79499	0,75297	59,69703	7,67917	0,65744
25	70,90952	12,01295	1,02847	66,94976	10,20041	0,87330	63,22171	8,79787	0,75323	59,71165	7,68229	0,65773
26	70,91810	12,01547	1,02870	66,96137	10,20329	0,87356	63,23600	8,80104	0,75352	59,72897	7,68573	0,65804
27	70,92901	12,01849	1,02898	66,97487	10,20661	0,87387	63,25246	8,80465	0,75384	59,74803	7,68955	0,65838
28	70,93925	12,02172	1,02929	66,98783	10,21014	0,87419	63,26779	8,80838	0,75418	59,76745	7,69367	0,65875
29	70,94825	12,02504	1,02960	66,99884	10,21366	0,87452	63,28269	8,81232	0,75454	59,78549	7,69786	0,65913
30	70,96123	12,02942	1,03001	67,01609	10,21847	0,87496	63,30339	8,81738	0,75500	59,81080	7,70328	0,65962
31	70,97503	12,03416	1,03045	67,03321	10,22348	0,87542	63,32506	8,82277	0,75549	59,83820	7,70918	0,66015

32	70,98293	12,03808	1,03082	67,04488	10,22783	0,87583	63,34183	8,82768	0,75595	59,86020	7,71462	0,66065
33	70,99861	12,04355	1,03133	67,06619	10,23390	0,87639	63,36890	8,83433	0,75655	59,89393	7,72191	0,66131
34	71,01797	12,04963	1,03190	67,09146	10,24067	0,87701	63,40103	8,84185	0,75724	59,93364	7,73020	0,66206
35	71,03666	12,05596	1,03250	67,11660	10,24785	0,87768	63,43344	8,84988	0,75798	59,97420	7,73908	0,66287
36	71,06083	12,06369	1,03323	67,14822	10,25654	0,87849	63,47348	8,85952	0,75886	60,02420	7,74973	0,66383
37	71,08840	12,07285	1,03410	67,18399	10,26671	0,87943	63,51913	8,87075	0,75989	60,08066	7,76195	0,66493
38	71,11874	12,08338	1,03509	67,22415	10,27840	0,88051	63,57013	8,88350	0,76105	60,14323	7,77566	0,66617
39	71,15293	12,09576	1,03625	67,26887	10,29184	0,88175	63,62621	8,89789	0,76235	60,21140	7,79093	0,66754
40	71,19443	12,11032	1,03760	67,32183	10,30735	0,88317	63,69144	8,91427	0,76384	60,29116	7,80837	0,66911
41	71,23754	12,12551	1,03901	67,37675	10,32346	0,88464	63,76065	8,93152	0,76540	60,37585	7,82684	0,67078
42	71,28440	12,14161	1,04051	67,43762	10,34079	0,88623	63,83687	8,95016	0,76710	60,46937	7,84697	0,67260
43	71,33369	12,15814	1,04205	67,50166	10,35879	0,88789	63,91782	8,96983	0,76890	60,57177	7,86882	0,67458
44	71,39253	12,17640	1,04375	67,57755	10,37897	0,88975	64,01564	8,99249	0,77097	60,69295	7,89397	0,67686
45	71,45336	12,19559	1,04557	67,65968	10,40102	0,89181	64,12071	9,01737	0,77326	60,82266	7,92162	0,67938
46	71,51553	12,21649	1,04756	67,74368	10,42514	0,89407	64,22850	9,04460	0,77578	60,95550	7,95173	0,68213
47	71,59697	12,24339	1,05012	67,84964	10,45549	0,89690	64,36037	9,07807	0,77886	61,11244	7,98775	0,68541
48	71,68708	12,27541	1,05316	67,96501	10,49086	0,90020	64,50027	9,11607	0,78235	61,27911	8,02819	0,68909
49	71,80167	12,31588	1,05698	68,10492	10,53399	0,90420	64,66793	9,16161	0,78652	61,47496	8,07568	0,69339
50	71,90483	12,35838	1,06101	68,23310	10,57885	0,90838	64,82187	9,20830	0,79080	61,65419	8,12367	0,69775
51	72,01356	12,40533	1,06544	68,36639	10,62742	0,91288	64,97942	9,25791	0,79535	61,83809	8,17432	0,70234
52	72,12263	12,45435	1,07005	68,49794	10,67723	0,91749	65,13590	9,30854	0,79998	62,02130	8,22584	0,70702
53	72,20028	12,49791	1,07418	68,59604	10,72153	0,92162	65,25676	9,35370	0,80414	62,16714	8,27208	0,71124
54	72,29209	12,54241	1,07837	68,71106	10,76701	0,92584	65,39747	9,40043	0,80843	62,33709	8,32057	0,71567
55	72,35834	12,57996	1,08194	68,79916	10,80613	0,92951	65,51161	9,44169	0,81227	62,48118	8,36448	0,71971
56	72,44912	12,61914	1,08566	68,91770	10,84807	0,93343	65,66216	9,48692	0,81646	62,66792	8,41347	0,72422
57	72,56222	12,66082	1,08960	69,06388	10,89379	0,93771	65,84604	9,53712	0,82110	62,89429	8,46853	0,72927
58	72,64390	12,69772	1,09319	69,17843	10,93598	0,94173	65,99908	9,58492	0,82559	63,09043	8,52204	0,73424
59	72,79151	12,74958	1,09815	69,37007	10,99434	0,94722	66,23957	9,64978	0,83161	63,38010	8,59282	0,74074

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-03

Таблица 9

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц мужского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 3 года			Срок действия договора – 4 года			Срок действия договора – 5 лет			Срок действия договора – 6 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	60,02549	21,21128	1,81640	56,72160	15,47316	1,32509	53,61813	12,04126	1,03123	50,70253	9,76214	0,83608
19	60,04605	21,22417	1,81771	56,74746	15,48606	1,32633	53,64850	12,05381	1,03241	50,73717	9,77428	0,83719
20	60,07280	21,23852	1,81911	56,78144	15,50036	1,32768	53,68934	12,06786	1,03370	50,78313	9,78777	0,83841
21	60,09441	21,25032	1,82027	56,80896	15,51206	1,32878	53,72099	12,07904	1,03472	50,82098	9,79888	0,83942
22	60,11086	21,25935	1,82116	56,82859	15,52073	1,32959	53,74607	12,08783	1,03554	50,85230	9,80798	0,84025
23	60,12288	21,26620	1,82183	56,84571	15,52798	1,33028	53,76919	12,09564	1,03626	50,88193	9,81636	0,84101
24	60,13385	21,27215	1,82243	56,86243	15,53483	1,33094	53,79222	12,10330	1,03698	50,91186	9,82476	0,84178
25	60,14736	21,27865	1,82308	56,88268	15,54258	1,33168	53,81982	12,11204	1,03779	50,94222	9,83338	0,84257
26	60,16497	21,28776	1,82399	56,90766	15,55266	1,33264	53,84729	12,12170	1,03868	50,97688	9,84339	0,84348
27	60,18436	21,29790	1,82499	56,92908	15,56217	1,33353	53,87579	12,13154	1,03959	51,01283	9,85368	0,84441
28	60,19864	21,30649	1,82583	56,95017	15,57116	1,33438	53,90413	12,14111	1,04047	51,04888	9,86385	0,84534
29	60,21279	21,31396	1,82656	56,97147	15,57961	1,33518	53,93310	12,15046	1,04134	51,08604	9,87400	0,84627
30	60,22538	21,31948	1,82713	56,99134	15,58687	1,33588	53,96085	12,15902	1,04214	51,11309	9,88187	0,84698
31	60,24615	21,33042	1,82821	57,02031	15,59871	1,33701	53,98883	12,16943	1,04309	51,14924	9,89256	0,84795

32	60,26802	21,34180	1,82934	57,04040	15,60825	1,33789	54,01696	12,17925	1,04399	51,18655	9,90308	0,84891
33	60,27906	21,34950	1,83007	57,05898	15,61629	1,33865	54,04434	12,18827	1,04483	51,22418	9,91333	0,84984
34	60,28857	21,35454	1,83057	57,07689	15,62305	1,33930	54,07225	12,19684	1,04563	51,26367	9,92368	0,85080
35	60,29876	21,35746	1,83089	57,09723	15,62931	1,33992	54,10444	12,20583	1,04648	51,29118	9,93157	0,85151
36	60,32581	21,37157	1,83231	57,13685	15,64536	1,34145	54,13884	12,21931	1,04771	51,33828	9,94570	0,85279
37	60,35838	21,38842	1,83398	57,16317	15,65867	1,34267	54,17813	12,23317	1,04898	51,39181	9,96076	0,85416
38	60,37325	21,39979	1,83503	57,19073	15,67052	1,34378	54,21976	12,24659	1,05022	51,45000	9,97620	0,85557
39	60,38704	21,40654	1,83569	57,21812	15,68008	1,34469	54,26346	12,25918	1,05139	51,51258	9,99175	0,85699
40	60,39640	21,40686	1,83579	57,24264	15,68622	1,34531	54,30597	12,26998	1,05242	51,55270	10,00217	0,85793
41	60,43908	21,42901	1,83798	57,30514	15,71127	1,34769	54,36628	12,29224	1,05445	51,63280	10,02554	0,86005
42	60,48803	21,45399	1,84046	57,35003	15,73240	1,34965	54,43073	12,31442	1,05648	51,71923	10,04961	0,86223
43	60,51503	21,47232	1,84218	57,39571	15,75167	1,35144	54,49772	12,33605	1,05847	51,81014	10,07398	0,86445
44	60,53702	21,48391	1,84332	57,43715	15,76714	1,35292	54,56148	12,35544	1,06028	51,89789	10,09688	0,86655
45	60,55782	21,48877	1,84387	57,47989	15,77946	1,35413	54,62797	12,37333	1,06196	51,94355	10,11048	0,86775
46	60,61755	21,51974	1,84694	57,56468	15,81377	1,35739	54,68958	12,39932	1,06428	52,02771	10,13665	0,87009
47	60,68179	21,55315	1,85024	57,60081	15,83583	1,35935	54,74690	12,42101	1,06623	52,11134	10,16042	0,87223
48	60,68930	21,56725	1,85142	57,62728	15,84893	1,36053	54,79780	12,43709	1,06769	52,19223	10,18077	0,87407
49	60,68319	21,56381	1,85104	57,64300	15,85155	1,36078	54,84128	12,44652	1,06858	52,26996	10,19707	0,87556
50	60,67027	21,54347	1,84916	57,65675	15,84514	1,36024	54,88858	12,45132	1,06906	52,29772	10,20031	0,87580
51	60,74440	21,58055	1,85280	57,76914	15,88843	1,36432	54,98128	12,48644	1,07218	52,42407	10,23662	0,87904
52	60,83266	21,62380	1,85703	57,83118	15,91981	1,36710	55,07465	12,51809	1,07501	52,55450	10,27138	0,88214
53	60,84489	21,64219	1,85857	57,86681	15,93702	1,36864	55,13968	12,53893	1,07691	52,65188	10,29671	0,88444
54	60,84948	21,64301	1,85856	57,89902	15,94459	1,36934	55,20251	12,55351	1,07825	52,74241	10,31659	0,88625
55	60,81601	21,61154	1,85569	57,88584	15,92829	1,36795	55,20634	12,54687	1,07774	52,67966	10,30127	0,88483
56	60,89577	21,65388	1,85989	57,99263	15,97361	1,37226	55,24872	12,57426	1,08014	52,73393	10,32515	0,88694
57	60,98317	21,69948	1,86438	58,00765	15,99476	1,37402	55,27415	12,59006	1,08150	52,77188	10,33964	0,88820
58	60,92057	21,69251	1,86342	57,93964	15,97965	1,37256	55,20257	12,57385	1,08003	52,69974	10,32467	0,88689
59	60,84814	21,65619	1,85975	57,87002	15,94717	1,36950	55,13886	12,54694	1,07757	52,64740	10,30368	0,88500

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-03

Таблица 10

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц женского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 3 года			Срок действия договора – 4 года			Срок действия договора – 5 лет			Срок действия договора – 6 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	59,89048	21,14307	1,80960	56,52286	15,39500	1,31764	53,34903	11,95464	1,02319	50,35807	9,66815	0,82750
19	59,88648	21,14208	1,80953	56,51776	15,39413	1,31758	53,34312	11,95391	1,02314	50,35177	9,66758	0,82746
20	59,88947	21,14368	1,80970	56,52217	15,39600	1,31776	53,34928	11,95602	1,02334	50,35982	9,66988	0,82767
21	59,89424	21,14620	1,80995	56,52901	15,39876	1,31802	53,35832	11,95897	1,02361	50,37051	9,67286	0,82794
22	59,89938	21,14884	1,81021	56,53632	15,40165	1,31830	53,36723	11,96189	1,02388	50,38089	9,67575	0,82820
23	59,90520	21,15173	1,81049	56,54372	15,40457	1,31857	53,37607	11,96475	1,02414	50,39166	9,67864	0,82846
24	59,91004	21,15427	1,81074	56,54971	15,40704	1,31880	53,38375	11,96725	1,02437	50,40104	9,68117	0,82869
25	59,91300	21,15602	1,81091	56,55398	15,40885	1,31897	53,38937	11,96912	1,02454	50,40578	9,68267	0,82882
26	59,91582	21,15737	1,81104	56,55818	15,41038	1,31911	53,39259	11,97025	1,02464	50,41101	9,68397	0,82893
27	59,91892	21,15875	1,81117	56,56008	15,41125	1,31918	53,39647	11,97132	1,02473	50,41673	9,68526	0,82905
28	59,91926	21,15930	1,81121	56,56220	15,41200	1,31925	53,40024	11,97233	1,02482	50,42220	9,68649	0,82916
29	59,91923	21,15917	1,81120	56,56353	15,41230	1,31928	53,40300	11,97298	1,02488	50,42660	9,68747	0,82925
30	59,92047	21,15905	1,81119	56,56644	15,41283	1,31933	53,40779	11,97400	1,02498	50,43073	9,68836	0,82933
31	59,92595	21,16177	1,81146	56,57396	15,41572	1,31960	53,41466	11,97642	1,02520	50,43941	9,69077	0,82954

32	59,92911	21,16360	1,81164	56,57560	15,41697	1,31972	53,41742	11,97767	1,02531	50,44388	9,69219	0,82967
33	59,93102	21,16512	1,81178	56,57903	15,41847	1,31986	53,42298	11,97939	1,02547	50,45193	9,69420	0,82985
34	59,93295	21,16598	1,81186	56,58316	15,41974	1,31997	53,42971	11,98111	1,02562	50,46205	9,69643	0,83005
35	59,93339	21,16551	1,81182	56,58574	15,42014	1,32001	53,43530	11,98229	1,02573	50,46869	9,69783	0,83018
36	59,93938	21,16835	1,81210	56,59519	15,42354	1,32033	53,44612	11,98563	1,02604	50,48413	9,70165	0,83052
37	59,94646	21,17171	1,81242	56,60326	15,42675	1,32063	53,45865	11,98937	1,02638	50,50156	9,70596	0,83091
38	59,95176	21,17459	1,81270	56,61285	15,43024	1,32095	53,47302	11,99354	1,02676	50,52098	9,71075	0,83134
39	59,95787	21,17750	1,81298	56,62339	15,43403	1,32131	53,48830	11,99807	1,02718	50,54173	9,71597	0,83182
40	59,96561	21,18061	1,81329	56,63587	15,43826	1,32171	53,50630	12,00321	1,02765	50,55796	9,72039	0,83221
41	59,97812	21,18698	1,81392	56,65388	15,44529	1,32237	53,52207	12,00896	1,02816	50,57894	9,72624	0,83273
42	59,99127	21,19360	1,81457	56,66399	15,45023	1,32282	53,53710	12,01395	1,02861	50,59939	9,73153	0,83320
43	59,99506	21,19699	1,81486	56,67211	15,45361	1,32312	53,55012	12,01776	1,02895	50,61832	9,73599	0,83359
44	59,99901	21,19851	1,81499	56,68096	15,45598	1,32333	53,56495	12,02115	1,02925	50,64132	9,74063	0,83400
45	59,99931	21,19622	1,81477	56,68628	15,45583	1,32331	53,57767	12,02302	1,02942	50,65459	9,74273	0,83418
46	60,00944	21,20117	1,81525	56,70348	15,46210	1,32390	53,59467	12,02863	1,02992	50,68107	9,74934	0,83477
47	60,02435	21,20797	1,81591	56,71788	15,46794	1,32442	53,61884	12,03553	1,03054	50,71761	9,75780	0,83552
48	60,03131	21,21258	1,81632	56,73369	15,47361	1,32494	53,64628	12,04303	1,03122	50,75762	9,76705	0,83635
49	60,04446	21,21785	1,81680	56,75902	15,48131	1,32564	53,68478	12,05290	1,03211	50,80984	9,77874	0,83740
50	60,05404	21,21980	1,81702	56,77931	15,48672	1,32616	53,71648	12,06083	1,03284	50,83996	9,78606	0,83806
51	60,08156	21,23325	1,81833	56,81869	15,50171	1,32757	53,75384	12,07381	1,03402	50,88417	9,79864	0,83918
52	60,11176	21,24825	1,81980	56,84518	15,51380	1,32867	53,78613	12,08512	1,03504	50,92271	9,80976	0,84018
53	60,11851	21,25532	1,82047	56,85437	15,51972	1,32924	53,79837	12,09090	1,03559	50,93826	9,81561	0,84073
54	60,12457	21,25905	1,82083	56,86470	15,52398	1,32965	53,81321	12,09577	1,03604	50,95684	9,82084	0,84120
55	60,11578	21,25345	1,82035	56,85770	15,52076	1,32939	53,80726	12,09391	1,03590	50,92999	9,81571	0,84073
56	60,13228	21,26242	1,82123	56,87910	15,52986	1,33024	53,80992	12,09778	1,03621	50,93782	9,81912	0,84102
57	60,15240	21,27204	1,82215	56,87997	15,53280	1,33044	53,81698	12,10012	1,03638	50,95315	9,82207	0,84125
58	60,12899	21,26608	1,82148	56,85780	15,52591	1,32977	53,79834	12,09426	1,03584	50,94109	9,81801	0,84089
59	60,11578	21,25721	1,82054	56,85204	15,51962	1,32914	53,80309	12,09110	1,03552	50,95936	9,81800	0,84087

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-03

Таблица 11

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц мужского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 7 лет			Срок действия договора – 8 лет			Срок действия договора – 9 лет			Срок действия договора – 10 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	47,96349	8,14155	0,69731	45,38919	6,93224	0,59375	42,97167	5,99725	0,51368	40,70230	5,25433	0,45006
19	48,00090	8,15307	0,69835	45,43123	6,94349	0,59476	43,01899	6,00839	0,51468	40,75529	5,26546	0,45105
20	48,05384	8,16640	0,69954	45,49175	6,95683	0,59595	43,08738	6,02183	0,51587	40,83183	5,27907	0,45225
21	48,09859	8,17763	0,70055	45,54376	6,96826	0,59697	43,14702	6,03353	0,51690	40,89552	5,29059	0,45326
22	48,13660	8,18710	0,70141	45,58891	6,97814	0,59785	43,19553	6,04327	0,51777	40,95090	5,30060	0,45415
23	48,17325	8,19605	0,70222	45,62855	6,98698	0,59864	43,24195	6,05246	0,51858	41,00435	5,31016	0,45499
24	48,20578	8,20433	0,70296	45,66779	6,99568	0,59942	43,28817	6,06158	0,51940	41,05785	5,31972	0,45584
25	48,24329	8,21343	0,70378	45,71273	7,00526	0,60027	43,34086	6,07166	0,52029	41,11860	5,33029	0,45677
26	48,28547	8,22386	0,70472	45,76278	7,01613	0,60125	43,39913	6,08298	0,52130	41,17852	5,34119	0,45774
27	48,32928	8,23462	0,70569	45,81484	7,02739	0,60225	43,45242	6,09372	0,52225	41,23992	5,35227	0,45871
28	48,37350	8,24539	0,70666	45,85972	7,03754	0,60316	43,50536	6,10424	0,52318	41,30174	5,36328	0,45969
29	48,41081	8,25485	0,70751	45,90513	7,04744	0,60404	43,55977	6,11473	0,52411	41,36619	5,37448	0,46068
30	48,44570	8,26332	0,70827	45,94885	7,05666	0,60486	43,61346	6,12481	0,52501	41,43101	5,38553	0,46165
31	48,49108	8,27458	0,70928	46,00466	7,06869	0,60594	43,68094	6,13776	0,52616	41,49775	5,39776	0,46273

32	48,53888	8,28604	0,71032	46,06431	7,08123	0,60706	43,73907	6,14945	0,52719	41,56781	5,41023	0,46383
33	48,58823	8,29762	0,71137	46,11102	7,09183	0,60800	43,79763	6,16093	0,52821	41,63919	5,42272	0,46494
34	48,62390	8,30688	0,71220	46,15845	7,10212	0,60892	43,85787	6,17240	0,52923	41,71414	5,43554	0,46607
35	48,66343	8,31609	0,71303	46,21114	7,11278	0,60988	43,92575	6,18468	0,53033	41,79918	5,44956	0,46732
36	48,72443	8,33127	0,71439	46,28818	7,12935	0,61136	44,02091	6,20283	0,53194	41,89740	5,46731	0,46888
37	48,79450	8,34792	0,71589	46,37700	7,14781	0,61301	44,11219	6,22074	0,53352	42,00748	5,48658	0,47058
38	48,87163	8,36556	0,71748	46,45550	7,16476	0,61452	44,20968	6,23921	0,53516	42,12580	5,50675	0,47236
39	48,93415	8,38041	0,71881	46,53695	7,18142	0,61600	44,31204	6,25786	0,53681	42,25102	5,52753	0,47420
40	48,99237	8,39321	0,71996	46,61542	7,19670	0,61737	44,41290	6,27568	0,53840	42,37549	5,54780	0,47599
41	49,09450	8,41825	0,72221	46,74181	7,22371	0,61978	44,56479	6,30472	0,54098	42,52073	5,57475	0,47836
42	49,20531	8,44457	0,72458	46,87835	7,25231	0,62234	44,69213	6,33069	0,54326	42,67230	5,60204	0,48076
43	49,32162	8,47161	0,72702	46,98216	7,27609	0,62443	44,81962	6,35582	0,54548	42,82754	5,62920	0,48315
44	49,39226	8,49060	0,72870	47,07487	7,29658	0,62625	44,93873	6,37858	0,54749	42,97752	5,65479	0,48540
45	49,45946	8,50619	0,73008	47,16819	7,31501	0,62788	45,06289	6,40039	0,54942	43,13771	5,68043	0,48766
46	49,57098	8,53418	0,73258	47,31199	7,34576	0,63061	45,24443	6,43462	0,55245	43,32075	5,71358	0,49056
47	49,68615	8,56119	0,73500	47,46446	7,37676	0,63337	45,39424	6,46404	0,55502	43,50611	5,74569	0,49337
48	49,80314	8,58648	0,73727	47,57358	7,40003	0,63541	45,53707	6,49025	0,55732	43,68759	5,77555	0,49599
49	49,86677	8,60058	0,73849	47,66834	7,41763	0,63695	45,66810	6,51204	0,55924	43,85752	5,80164	0,49828
50	49,92416	8,60856	0,73918	47,76069	7,43090	0,63811	45,79811	6,53049	0,56086	44,02328	5,82452	0,50029
51	50,08965	8,64790	0,74267	47,96811	7,47383	0,64192	46,04536	6,57661	0,56493	44,25501	5,86706	0,50400
52	50,26002	8,68651	0,74611	48,17607	7,51578	0,64564	46,22947	6,61366	0,56816	44,46788	5,90510	0,50731
53	50,38712	8,71553	0,74873	48,26466	7,53822	0,64759	46,33730	6,63657	0,57015	44,59717	5,92918	0,50942
54	50,42983	8,72750	0,74973	48,32305	7,55071	0,64866	46,41358	6,65039	0,57135	44,69474	5,94497	0,51079
55	50,36999	8,71327	0,74844	48,26811	7,53828	0,64755	46,36668	6,64020	0,57045	44,66128	5,93765	0,51015
56	50,43827	8,73609	0,75047	48,35372	7,56151	0,64961	46,47524	6,66512	0,57266	44,75722	5,96035	0,51212
57	50,49206	8,75123	0,75180	48,42901	7,57870	0,65113	46,53105	6,67927	0,57386	44,84264	5,97714	0,51357
58	50,42466	8,73879	0,75073	48,31878	7,56189	0,64962	46,43082	6,66462	0,57257	44,75879	5,96571	0,51257
59	50,33001	8,71408	0,74846	48,23990	7,54094	0,64772	46,37399	6,64829	0,57109	44,72960	5,95447	0,51156

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-03

Таблица 12

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц женского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 7 лет			Срок действия договора – 8 лет			Срок действия договора – 9 лет			Срок действия договора – 10 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	47,53980	8,04102	0,68824	44,88447	6,82600	0,58425	42,38231	5,88561	0,50376	40,02444	5,13742	0,43972
19	47,53336	8,04060	0,68821	44,87752	6,82562	0,58422	42,37483	5,88524	0,50374	40,01693	5,13710	0,43970
20	47,54279	8,04297	0,68842	44,88821	6,82800	0,58444	42,38720	5,88769	0,50395	40,03095	5,13960	0,43992
21	47,55500	8,04593	0,68869	44,90235	6,83100	0,58470	42,40325	5,89072	0,50422	40,04713	5,14243	0,44017
22	47,56729	8,04885	0,68895	44,91655	6,83396	0,58496	42,41746	5,89344	0,50446	40,06364	5,14523	0,44041
23	47,57999	8,05177	0,68921	44,92916	6,83660	0,58519	42,43243	5,89617	0,50470	40,08084	5,14803	0,44066
24	47,58895	8,05397	0,68940	44,94033	6,83889	0,58539	42,44566	5,89854	0,50490	40,09612	5,15049	0,44087
25	47,59563	8,05558	0,68954	44,94881	6,84061	0,58555	42,45597	5,90038	0,50507	40,10838	5,15246	0,44105
26	47,60272	8,05706	0,68967	44,95779	6,84225	0,58569	42,46697	5,90218	0,50522	40,11939	5,15416	0,44119
27	47,61032	8,05854	0,68981	44,96741	6,84394	0,58584	42,47648	5,90376	0,50536	40,13069	5,15586	0,44134
28	47,61765	8,06002	0,68994	44,97436	6,84527	0,58596	42,48509	5,90522	0,50549	40,14139	5,15749	0,44148
29	47,62132	8,06085	0,69001	44,97948	6,84625	0,58604	42,49212	5,90640	0,50559	40,15062	5,15889	0,44161
30	47,62711	8,06193	0,69011	44,98742	6,84759	0,58616	42,50250	5,90800	0,50573	40,16405	5,16080	0,44178
31	47,63811	8,06446	0,69033	45,00104	6,85029	0,58640	42,51938	5,91095	0,50599	40,18263	5,16379	0,44204

32	47,64466	8,06611	0,69048	45,01038	6,85224	0,58657	42,52989	5,91296	0,50617	40,19685	5,16615	0,44224
33	47,65594	8,06850	0,69069	45,02315	6,85470	0,58679	42,54684	5,91581	0,50642	40,21831	5,16942	0,44253
34	47,66758	8,07083	0,69090	45,03918	6,85752	0,58704	42,56760	5,91913	0,50671	40,24398	5,17320	0,44286
35	47,67835	8,07284	0,69108	45,05447	6,86013	0,58727	42,58763	5,92229	0,50699	40,26925	5,17691	0,44319
36	47,69880	8,07719	0,69147	45,08014	6,86496	0,58770	42,61905	5,92762	0,50746	40,30068	5,18196	0,44363
37	47,72138	8,08203	0,69190	45,10844	6,87035	0,58818	42,64698	5,93264	0,50790	40,33401	5,18729	0,44409
38	47,74650	8,08743	0,69238	45,13279	6,87528	0,58861	42,67671	5,93789	0,50836	40,36945	5,19289	0,44458
39	47,76585	8,09204	0,69279	45,15731	6,88021	0,58904	42,70678	5,94318	0,50882	40,40579	5,19862	0,44508
40	47,78731	8,09681	0,69321	45,18441	6,88538	0,58950	42,74029	5,94883	0,50932	40,44740	5,20494	0,44563
41	47,81395	8,10292	0,69375	45,21755	6,89188	0,59007	42,78171	5,95597	0,50994	40,49177	5,21200	0,44625
42	47,84072	8,10868	0,69426	45,25257	6,89839	0,59064	42,81929	5,96239	0,51050	40,53941	5,21922	0,44687
43	47,86763	8,11407	0,69473	45,28139	6,90369	0,59110	42,85804	5,96860	0,51104	40,59009	5,22657	0,44751
44	47,89233	8,11869	0,69513	45,31632	6,90942	0,59160	42,90531	5,97566	0,51166	40,65043	5,23492	0,44824
45	47,91525	8,12222	0,69544	45,35116	6,91457	0,59205	42,95287	5,98235	0,51224	40,71110	5,24304	0,44895
46	47,95366	8,13020	0,69615	45,40233	6,92391	0,59287	43,01723	5,99297	0,51318	40,77857	5,25352	0,44986
47	48,00342	8,14020	0,69703	45,46578	6,93531	0,59388	43,08359	6,00412	0,51415	40,85451	5,26517	0,45088
48	48,05654	8,15099	0,69800	45,52053	6,94570	0,59479	43,14714	6,01496	0,51510	40,92711	5,27649	0,45187
49	48,11022	8,16212	0,69897	45,58334	6,95726	0,59581	43,21935	6,02700	0,51615	41,00869	5,28898	0,45296
50	48,14705	8,16992	0,69967	45,62726	6,96558	0,59654	43,27042	6,03580	0,51693	41,06624	5,29813	0,45376
51	48,19851	8,18244	0,70078	45,68604	6,97813	0,59765	43,33582	6,04834	0,51803	41,12161	5,30859	0,45467
52	48,24343	8,19353	0,70177	45,73663	6,98916	0,59863	43,37422	6,05690	0,51878	41,16622	5,31706	0,45541
53	48,26162	8,19937	0,70231	45,73837	6,99214	0,59889	43,37922	6,05976	0,51903	41,17642	5,32019	0,45568
54	48,26340	8,20145	0,70248	45,74436	6,99424	0,59907	43,39140	6,06232	0,51925	41,19745	5,32362	0,45598
55	48,23815	8,19666	0,70205	45,72280	6,99024	0,59871	43,37628	6,05950	0,51900	41,19151	5,32222	0,45586
56	48,25319	8,20045	0,70237	45,74782	6,99500	0,59912	43,41407	6,06560	0,51953	41,22844	5,32787	0,45634
57	48,27965	8,20470	0,70273	45,78823	7,00094	0,59963	43,45365	6,07106	0,51998	41,28377	5,33483	0,45693
58	48,27716	8,20276	0,70255	45,77934	6,99842	0,59940	43,45599	6,07017	0,51989	41,29869	5,33561	0,45698
59	48,29162	8,20244	0,70249	45,80875	7,00023	0,59953	43,50168	6,07409	0,52021	41,36054	5,34142	0,45747

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-04

Таблица 13

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц мужского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 3 года			Срок действия договора – 4 года			Срок действия договора – 5 лет			Срок действия договора – 6 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	44,70994	15,78280	1,35078	42,20444	11,49403	0,98373	39,84428	8,92737	0,76407	37,62119	7,22176	0,61809
19	44,70929	15,78316	1,35084	42,20326	11,49431	0,98377	39,84273	8,92762	0,76410	37,61928	7,22195	0,61812
20	44,71553	15,78584	1,35108	42,21158	11,49707	0,98402	39,85302	8,93041	0,76435	37,62607	7,22373	0,61827
21	44,72071	15,78810	1,35129	42,21835	11,49936	0,98423	39,85560	8,93142	0,76443	37,62992	7,22476	0,61836
22	44,72442	15,78974	1,35144	42,21717	11,49939	0,98423	39,85535	8,93152	0,76444	37,63028	7,22491	0,61837
23	44,72146	15,78902	1,35137	42,21505	11,49882	0,98417	39,85374	8,93109	0,76440	37,62968	7,22471	0,61835
24	44,71721	15,78719	1,35120	42,21114	11,49738	0,98404	39,85070	8,93008	0,76431	37,62719	7,22396	0,61829
25	44,71294	15,78463	1,35096	42,20806	11,49574	0,98389	39,84844	8,92896	0,76421	37,62170	7,22244	0,61815
26	44,71637	15,78612	1,35110	42,21250	11,49725	0,98403	39,84958	8,92953	0,76426	37,62380	7,22303	0,61820
27	44,71924	15,78736	1,35122	42,21169	11,49729	0,98403	39,84962	8,92962	0,76426	37,62482	7,22325	0,61822
28	44,71708	15,78689	1,35117	42,21024	11,49690	0,98399	39,84905	8,92942	0,76425	37,62536	7,22327	0,61822
29	44,71414	15,78551	1,35103	42,20819	11,49596	0,98390	39,84811	8,92888	0,76420	37,62558	7,22303	0,61820
30	44,71038	15,78327	1,35083	42,20536	11,49449	0,98377	39,84628	8,92792	0,76411	37,62397	7,22230	0,61813
31	44,71302	15,78438	1,35093	42,20917	11,49573	0,98388	39,85045	8,92906	0,76421	37,62945	7,22353	0,61824

32	44,71605	15,78563	1,35104	42,21248	11,49683	0,98398	39,85504	8,93027	0,76432	37,63577	7,22491	0,61836
33	44,71761	15,78637	1,35111	42,21507	11,49768	0,98405	39,85913	8,93133	0,76441	37,64111	7,22609	0,61847
34	44,71857	15,78679	1,35115	42,21732	11,49839	0,98412	39,86242	8,93218	0,76449	37,64587	7,22715	0,61856
35	44,72073	15,78752	1,35122	42,22067	11,49935	0,98421	39,86742	8,93341	0,76460	37,64993	7,22806	0,61864
36	44,72332	15,78869	1,35133	42,22463	11,50071	0,98433	39,86999	8,93427	0,76467	37,65443	7,22913	0,61873
37	44,72727	15,79040	1,35148	42,22720	11,50172	0,98442	39,87469	8,93551	0,76478	37,66202	7,23072	0,61887
38	44,72777	15,79079	1,35151	42,22971	11,50243	0,98447	39,88002	8,93668	0,76488	37,67048	7,23234	0,61901
39	44,72859	15,79089	1,35151	42,23320	11,50318	0,98454	39,88651	8,93799	0,76499	37,68097	7,23426	0,61917
40	44,72828	15,79018	1,35144	42,23520	11,50332	0,98455	39,89189	8,93892	0,76507	37,68553	7,23496	0,61923
41	44,73313	15,79217	1,35163	42,24340	11,50585	0,98477	39,89898	8,94084	0,76523	37,69684	7,23736	0,61944
42	44,74016	15,79499	1,35188	42,24896	11,50775	0,98493	39,90874	8,94325	0,76544	37,71105	7,24026	0,61968
43	44,74209	15,79597	1,35196	42,25463	11,50934	0,98507	39,91840	8,94541	0,76563	37,72617	7,24316	0,61993
44	44,74217	15,79583	1,35194	42,25753	11,50994	0,98512	39,92569	8,94690	0,76575	37,73809	7,24536	0,62012
45	44,74329	15,79541	1,35189	42,26313	11,51088	0,98519	39,93599	8,94880	0,76591	37,75087	7,24754	0,62031
46	44,75104	15,79852	1,35217	42,27498	11,51452	0,98552	39,94959	8,95227	0,76622	37,77039	7,25163	0,62066
47	44,75922	15,80173	1,35246	42,28416	11,51739	0,98576	39,96419	8,95580	0,76652	37,79351	7,25629	0,62106
48	44,76378	15,80375	1,35263	42,29320	11,52007	0,98599	39,98099	8,95973	0,76686	37,81981	7,26152	0,62151
49	44,76619	15,80450	1,35269	42,30223	11,52242	0,98620	39,99841	8,96360	0,76719	37,84868	7,26708	0,62199
50	44,77352	15,80658	1,35287	42,31800	11,52641	0,98654	40,02580	8,96957	0,76771	37,88581	7,27416	0,62260
51	44,78784	15,81201	1,35335	42,34297	11,53363	0,98717	40,05935	8,97757	0,76840	37,92974	7,28301	0,62336
52	44,80830	15,81970	1,35402	42,37094	11,54179	0,98787	40,09665	8,98635	0,76915	37,98005	7,29304	0,62422
53	44,81637	15,82297	1,35430	42,38306	11,54535	0,98818	40,11654	8,99101	0,76955	38,00926	7,29886	0,62472
54	44,82729	15,82692	1,35464	42,40173	11,55047	0,98862	40,14449	8,99734	0,77010	38,04354	7,30557	0,62530
55	44,82201	15,82447	1,35442	42,39928	11,54940	0,98853	40,14150	8,99645	0,77003	38,03164	7,30320	0,62509
56	44,83035	15,82767	1,35471	42,40899	11,55243	0,98880	40,14362	8,99739	0,77010	38,03414	7,30397	0,62516
57	44,84550	15,83354	1,35524	42,41738	11,55532	0,98904	40,15367	8,99994	0,77032	38,04644	7,30651	0,62538
58	44,82070	15,82544	1,35453	42,38441	11,54646	0,98828	40,11273	8,99073	0,76953	37,99895	7,29731	0,62459
59	44,81254	15,82197	1,35420	42,37630	11,54356	0,98801	40,10632	8,98865	0,76934	37,99645	7,29626	0,62449

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-04

Таблица 14

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц женского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 3 года			Срок действия договора – 4 года			Срок действия договора – 5 лет			Срок действия договора – 6 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	44,67938	15,76979	1,34957	42,15961	11,47921	0,98238	39,78373	8,91096	0,76259	37,54361	7,20387	0,61650
19	44,67467	15,76812	1,34943	42,15342	11,47755	0,98224	39,77624	8,90933	0,76246	37,53512	7,20230	0,61637
20	44,67513	15,76834	1,34945	42,15428	11,47787	0,98227	39,77770	8,90976	0,76250	37,53563	7,20251	0,61639
21	44,67687	15,76910	1,34952	42,15685	11,47874	0,98235	39,77947	8,91033	0,76255	37,53818	7,20313	0,61644
22	44,67887	15,76997	1,34960	42,15796	11,47921	0,98239	39,78137	8,91086	0,76259	37,54058	7,20368	0,61649
23	44,67945	15,77033	1,34963	42,15937	11,47965	0,98243	39,78329	8,91133	0,76263	37,54319	7,20421	0,61654
24	44,67956	15,77032	1,34963	42,15981	11,47972	0,98244	39,78426	8,91150	0,76265	37,54468	7,20445	0,61656
25	44,67834	15,76963	1,34956	42,15888	11,47927	0,98239	39,78362	8,91120	0,76262	37,54308	7,20401	0,61652
26	44,67959	15,77017	1,34961	42,16058	11,47981	0,98244	39,78444	8,91145	0,76264	37,54449	7,20431	0,61654
27	44,68048	15,77049	1,34964	42,16044	11,47978	0,98244	39,78485	8,91150	0,76264	37,54550	7,20444	0,61655
28	44,67948	15,77014	1,34960	42,15980	11,47953	0,98241	39,78464	8,91135	0,76263	37,54595	7,20443	0,61655
29	44,67787	15,76942	1,34954	42,15842	11,47899	0,98236	39,78373	8,91099	0,76260	37,54520	7,20416	0,61653
30	44,67705	15,76882	1,34948	42,15826	11,47869	0,98233	39,78390	8,91084	0,76258	37,54543	7,20405	0,61651
31	44,67841	15,76930	1,34952	42,15994	11,47917	0,98238	39,78560	8,91125	0,76262	37,54762	7,20449	0,61655

32	44,67813	15,76925	1,34952	42,15916	11,47902	0,98236	39,78485	8,91112	0,76260	37,54752	7,20450	0,61655
33	44,67860	15,76952	1,34954	42,15999	11,47930	0,98239	39,78668	8,91157	0,76264	37,55017	7,20504	0,61660
34	44,67909	15,76965	1,34955	42,16158	11,47968	0,98242	39,78917	8,91209	0,76269	37,55411	7,20578	0,61666
35	44,67937	15,76964	1,34955	42,16247	11,47987	0,98244	39,79127	8,91253	0,76273	37,55672	7,20626	0,61671
36	44,68117	15,77033	1,34961	42,16562	11,48078	0,98252	39,79503	8,91344	0,76281	37,56168	7,20728	0,61679
37	44,68349	15,77125	1,34969	42,16832	11,48163	0,98259	39,79875	8,91436	0,76289	37,56666	7,20831	0,61688
38	44,68480	15,77177	1,34974	42,17048	11,48225	0,98264	39,80201	8,91512	0,76295	37,57154	7,20926	0,61696
39	44,68564	15,77212	1,34977	42,17210	11,48273	0,98268	39,80500	8,91581	0,76301	37,57615	7,21017	0,61704
40	44,68647	15,77232	1,34978	42,17431	11,48324	0,98273	39,80884	8,91662	0,76308	37,58067	7,21101	0,61711
41	44,68823	15,77294	1,34984	42,17750	11,48414	0,98281	39,81248	8,91749	0,76315	37,58683	7,21223	0,61722
42	44,69071	15,77387	1,34992	42,18022	11,48497	0,98288	39,81765	8,91868	0,76326	37,59434	7,21370	0,61734
43	44,69199	15,77448	1,34997	42,18368	11,48598	0,98296	39,82319	8,91997	0,76337	37,60263	7,21532	0,61748
44	44,69510	15,77553	1,35006	42,18900	11,48738	0,98308	39,83142	8,92176	0,76352	37,61402	7,21747	0,61767
45	44,69729	15,77604	1,35010	42,19354	11,48841	0,98317	39,83860	8,92323	0,76364	37,62489	7,21945	0,61784
46	44,69980	15,77704	1,35019	42,19783	11,48970	0,98328	39,84582	8,92496	0,76379	37,63588	7,22166	0,61803
47	44,70365	15,77845	1,35031	42,20473	11,49164	0,98345	39,85665	8,92745	0,76401	37,65171	7,22477	0,61829
48	44,70729	15,77985	1,35044	42,21158	11,49360	0,98362	39,86786	8,93006	0,76423	37,66790	7,22798	0,61857
49	44,71452	15,78241	1,35066	42,22354	11,49689	0,98391	39,88520	8,93400	0,76458	37,69009	7,23233	0,61895
50	44,71928	15,78415	1,35081	42,23193	11,49928	0,98411	39,89672	8,93672	0,76481	37,70098	7,23458	0,61914
51	44,72569	15,78659	1,35103	42,24098	11,50196	0,98435	39,90441	8,93868	0,76498	37,70898	7,23627	0,61928
52	44,73223	15,78913	1,35126	42,24539	11,50342	0,98447	39,90848	8,93971	0,76507	37,71416	7,23732	0,61937
53	44,72791	15,78790	1,35114	42,23847	11,50160	0,98431	39,90056	8,93792	0,76491	37,70505	7,23552	0,61922
54	44,72469	15,78651	1,35101	42,23557	11,50049	0,98421	39,89771	8,93699	0,76483	37,70193	7,23467	0,61914
55	44,71503	15,78231	1,35064	42,22435	11,49681	0,98389	39,88465	8,93356	0,76453	37,68849	7,23166	0,61888
56	44,71646	15,78288	1,35069	42,22622	11,49739	0,98394	39,88842	8,93447	0,76461	37,69519	7,23302	0,61900
57	44,72273	15,78522	1,35089	42,23563	11,50007	0,98417	39,90200	8,93761	0,76488	37,71422	7,23676	0,61932
58	44,71849	15,78374	1,35077	42,23217	11,49914	0,98409	39,90074	8,93735	0,76486	37,71612	7,23715	0,61935
59	44,72711	15,78680	1,35103	42,24635	11,50302	0,98443	39,92140	8,94201	0,76526	37,74487	7,24272	0,61983

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-04

Таблица 15

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц мужского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 7 лет			Срок действия договора – 8 лет			Срок действия договора – 9 лет			Срок действия договора – 10 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	35,52722	6,00812	0,51422	33,55016	5,10122	0,43660	31,68786	4,39935	0,37653	29,93350	3,84098	0,32874
19	35,51993	6,00742	0,51417	33,54239	5,10048	0,43654	31,67944	4,39856	0,37647	29,92486	3,84020	0,32868
20	35,52833	6,00921	0,51432	33,55211	5,10225	0,43669	31,69084	4,40040	0,37662	29,93767	3,84208	0,32884
21	35,53315	6,01024	0,51441	33,55831	5,10338	0,43679	31,69813	4,40157	0,37673	29,94284	3,84289	0,32891
22	35,53458	6,01053	0,51443	33,56052	5,10376	0,43683	31,69774	4,40156	0,37672	29,94320	3,84295	0,32891
23	35,53468	6,01048	0,51443	33,55773	5,10328	0,43678	31,69561	4,40119	0,37669	29,94186	3,84269	0,32889
24	35,52892	6,00929	0,51432	33,55250	5,10226	0,43669	31,69105	4,40034	0,37662	29,93815	3,84201	0,32883
25	35,52422	6,00805	0,51421	33,54871	5,10128	0,43661	31,68836	4,39960	0,37655	29,93659	3,84149	0,32878
26	35,52740	6,00872	0,51427	33,55317	5,10206	0,43667	31,69412	4,40049	0,37663	29,94304	3,84239	0,32886
27	35,52963	6,00910	0,51430	33,55663	5,10258	0,43672	31,69816	4,40105	0,37667	29,94841	3,84308	0,32892
28	35,53131	6,00930	0,51432	33,55877	5,10284	0,43674	31,70156	4,40146	0,37671	29,95342	3,84367	0,32897
29	35,53196	6,00918	0,51431	33,56069	5,10293	0,43675	31,70513	4,40179	0,37674	29,95843	3,84418	0,32901
30	35,53148	6,00875	0,51427	33,56174	5,10280	0,43673	31,70749	4,40188	0,37674	29,96245	3,84450	0,32904
31	35,53868	6,01014	0,51439	33,57043	5,10430	0,43686	31,71804	4,40352	0,37689	29,97281	3,84601	0,32917

32	35,54648	6,01163	0,51452	33,58010	5,10594	0,43701	31,72739	4,40500	0,37701	29,98447	3,84767	0,32931
33	35,55349	6,01298	0,51464	33,58646	5,10708	0,43710	31,73589	4,40632	0,37713	29,99572	3,84924	0,32945
34	35,55728	6,01378	0,51471	33,59224	5,10809	0,43719	31,74431	4,40760	0,37724	30,00704	3,85080	0,32958
35	35,56351	6,01493	0,51481	33,60132	5,10955	0,43732	31,75652	4,40938	0,37739	30,02319	3,85296	0,32977
36	35,57067	6,01631	0,51493	33,61144	5,11124	0,43746	31,77044	4,41146	0,37757	30,03762	3,85496	0,32994
37	35,58145	6,01825	0,51509	33,62630	5,11362	0,43767	31,78588	4,41373	0,37777	30,05785	3,85766	0,33017
38	35,59399	6,02038	0,51528	33,63918	5,11562	0,43784	31,80356	4,41620	0,37798	30,08055	3,86059	0,33042
39	35,60451	6,02212	0,51543	33,65446	5,11788	0,43803	31,82383	4,41897	0,37821	30,10700	3,86394	0,33071
40	35,61328	6,02343	0,51554	33,66769	5,11974	0,43819	31,84276	4,42147	0,37843	30,13183	3,86703	0,33098
41	35,62906	6,02629	0,51578	33,68925	5,12320	0,43849	31,87032	4,42547	0,37877	30,16370	3,87130	0,33134
42	35,64910	6,02983	0,51609	33,71534	5,12731	0,43884	31,90064	4,42983	0,37915	30,20161	3,87631	0,33177
43	35,66990	6,03337	0,51639	33,73988	5,13110	0,43917	31,93247	4,43430	0,37953	30,24327	3,88170	0,33223
44	35,68438	6,03578	0,51660	33,76066	5,13422	0,43943	31,96224	4,43841	0,37988	30,28355	3,88687	0,33268
45	35,70360	6,03879	0,51685	33,78912	5,13835	0,43979	32,00150	4,44371	0,38033	30,33623	3,89352	0,33325
46	35,73200	6,04391	0,51729	33,82803	5,14457	0,44032	32,05364	4,45125	0,38098	30,40042	3,90207	0,33398
47	35,76532	6,04977	0,51780	33,87438	5,15185	0,44095	32,11168	4,45956	0,38170	30,47186	3,91149	0,33479
48	35,80405	6,05651	0,51838	33,92403	5,15962	0,44162	32,17400	4,46844	0,38246	30,55013	3,92176	0,33567
49	35,84268	6,06313	0,51895	33,97418	5,16734	0,44228	32,23901	4,47757	0,38324	30,63168	3,93235	0,33658
50	35,89132	6,07133	0,51965	34,03779	5,17701	0,44311	32,31929	4,48875	0,38420	30,72680	3,94463	0,33763
51	35,94921	6,08151	0,52052	34,11132	5,18857	0,44410	32,40641	4,50124	0,38527	30,82170	3,95721	0,33871
52	36,01419	6,09286	0,52150	34,18868	5,20071	0,44514	32,48984	4,51322	0,38630	30,91807	3,96993	0,33980
53	36,05005	6,09917	0,52204	34,22418	5,20639	0,44563	32,53198	4,51930	0,38682	30,96783	3,97653	0,34036
54	36,08309	6,10495	0,52254	34,26335	5,21248	0,44615	32,57819	4,52582	0,38738	31,02314	3,98372	0,34098
55	36,06977	6,10255	0,52233	34,24921	5,21017	0,44595	32,56493	4,52382	0,38720	31,01310	3,98229	0,34086
56	36,07325	6,10335	0,52240	34,25544	5,21129	0,44605	32,57631	4,52557	0,38735	31,03131	3,98480	0,34107
57	36,08963	6,10625	0,52265	34,27832	5,21489	0,44635	32,60727	4,52998	0,38773	31,07692	3,99077	0,34158
58	36,03748	6,09734	0,52188	34,22230	5,20629	0,44562	32,55326	4,52241	0,38708	31,02623	3,98421	0,34102
59	36,03991	6,09725	0,52187	34,23614	5,20794	0,44575	32,58016	4,52575	0,38737	31,06782	3,98922	0,34145

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-04

Таблица 16

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц женского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 7 лет			Срок действия договора – 8 лет			Срок действия договора – 9 лет			Срок действия договора – 10 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	35,43170	5,98888	0,51253	33,43934	5,08123	0,43485	31,56105	4,37862	0,37472	29,79009	3,81950	0,32687
19	35,42084	5,98712	0,51238	33,42761	5,07951	0,43470	31,54828	4,37691	0,37457	29,77650	3,81781	0,32673
20	35,42192	5,98739	0,51240	33,42899	5,07980	0,43473	31,55011	4,37723	0,37460	29,77879	3,81816	0,32676
21	35,42497	5,98802	0,51245	33,43270	5,08046	0,43479	31,55446	4,37792	0,37466	29,78276	3,81875	0,32681
22	35,42802	5,98860	0,51251	33,43638	5,08108	0,43484	31,55772	4,37842	0,37471	29,78675	3,81929	0,32685
23	35,43130	5,98918	0,51255	33,43920	5,08152	0,43488	31,56130	4,37892	0,37475	29,79112	3,81985	0,32690
24	35,43213	5,98928	0,51256	33,44067	5,08170	0,43489	31,56345	4,37916	0,37477	29,79410	3,82017	0,32693
25	35,43097	5,98895	0,51253	33,44001	5,08147	0,43487	31,56345	4,37904	0,37476	29,79452	3,82012	0,32692
26	35,43302	5,98931	0,51256	33,44288	5,08190	0,43491	31,56687	4,37951	0,37480	29,79826	3,82059	0,32696
27	35,43483	5,98954	0,51258	33,44520	5,08219	0,43493	31,56946	4,37981	0,37482	29,80146	3,82095	0,32699
28	35,43563	5,98959	0,51259	33,44611	5,08225	0,43494	31,57086	4,37994	0,37483	29,80384	3,82118	0,32701
29	35,43480	5,98934	0,51256	33,44561	5,08208	0,43492	31,57121	4,37990	0,37483	29,80488	3,82124	0,32702
30	35,43553	5,98933	0,51256	33,44736	5,08222	0,43493	31,57382	4,38016	0,37485	29,80878	3,82165	0,32705
31	35,43877	5,98990	0,51261	33,45149	5,08287	0,43499	31,57929	4,38094	0,37492	29,81502	3,82248	0,32712

32	35,43916	5,98999	0,51262	33,45288	5,08311	0,43501	31,58110	4,38122	0,37494	29,81774	3,82285	0,32716
33	35,44314	5,99070	0,51268	33,45756	5,08386	0,43507	31,58698	4,38207	0,37501	29,82499	3,82381	0,32724
34	35,44786	5,99149	0,51275	33,46359	5,08477	0,43515	31,59449	4,38310	0,37510	29,83436	3,82501	0,32734
35	35,45155	5,99210	0,51280	33,46855	5,08552	0,43521	31,60115	4,38403	0,37518	29,84290	3,82611	0,32744
36	35,45792	5,99323	0,51290	33,47678	5,08681	0,43533	31,61142	4,38549	0,37531	29,85443	3,82763	0,32757
37	35,46465	5,99443	0,51300	33,48545	5,08819	0,43544	31,62122	4,38691	0,37543	29,86696	3,82929	0,32771
38	35,47137	5,99559	0,51310	33,49317	5,08939	0,43555	31,63163	4,38838	0,37555	29,87994	3,83097	0,32785
39	35,47670	5,99653	0,51318	33,50104	5,09061	0,43565	31,64194	4,38983	0,37568	29,89320	3,83268	0,32800
40	35,48386	5,99770	0,51328	33,51071	5,09205	0,43577	31,65465	4,39156	0,37583	29,90913	3,83471	0,32817
41	35,49242	5,99917	0,51341	33,52225	5,09382	0,43593	31,66937	4,39363	0,37600	29,92784	3,83713	0,32838
42	35,50287	6,00096	0,51356	33,53587	5,09592	0,43611	31,68702	4,39610	0,37622	29,95016	3,84001	0,32863
43	35,51415	6,00290	0,51373	33,55106	5,09826	0,43631	31,70680	4,39888	0,37645	29,97535	3,84328	0,32891
44	35,52967	6,00551	0,51395	33,57142	5,10134	0,43657	31,73286	4,40249	0,37676	30,00757	3,84741	0,32926
45	35,54501	6,00801	0,51416	33,59215	5,10442	0,43683	31,75947	4,40613	0,37708	30,03966	3,85150	0,32961
46	35,56077	6,01078	0,51440	33,61323	5,10773	0,43712	31,78546	4,40985	0,37740	30,06753	3,85519	0,32993
47	35,58217	6,01447	0,51472	33,63973	5,11185	0,43747	31,81386	4,41389	0,37774	30,09909	3,85932	0,33028
48	35,60287	6,01809	0,51503	33,66156	5,11530	0,43777	31,83817	4,41737	0,37804	30,12696	3,86298	0,33059
49	35,62632	6,02217	0,51538	33,68769	5,11935	0,43812	31,86812	4,42159	0,37840	30,16047	3,86733	0,33097
50	35,63813	6,02427	0,51556	33,70170	5,12155	0,43830	31,88408	4,42386	0,37860	30,17812	3,86964	0,33116
51	35,64781	6,02601	0,51571	33,71281	5,12332	0,43846	31,89636	4,42562	0,37875	30,19271	3,87156	0,33133
52	35,65386	6,02706	0,51580	33,71945	5,12435	0,43854	31,90482	4,42680	0,37885	30,20389	3,87299	0,33145
53	35,64331	6,02523	0,51564	33,70878	5,12267	0,43840	31,89500	4,42539	0,37873	30,19612	3,87195	0,33136
54	35,64127	6,02466	0,51559	33,70881	5,12247	0,43838	31,89830	4,42567	0,37875	30,20358	3,87275	0,33143
55	35,62849	6,02213	0,51537	33,69795	5,12051	0,43821	31,89027	4,42428	0,37863	30,19986	3,87204	0,33137
56	35,63937	6,02404	0,51553	33,71391	5,12300	0,43843	31,91280	4,42748	0,37890	30,22887	3,87583	0,33169
57	35,66475	6,02841	0,51591	33,74715	5,12814	0,43887	31,95375	4,43325	0,37940	30,28008	3,88248	0,33226
58	35,67142	6,02958	0,51601	33,75839	5,12990	0,43902	31,97220	4,43586	0,37962	30,30653	3,88592	0,33256
59	35,70796	6,03582	0,51655	33,80546	5,13711	0,43963	32,03062	4,44402	0,38032	30,37537	3,89480	0,33332

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-05

Таблица 17

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц мужского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 3 года			Срок действия договора – 4 года			Срок действия договора – 5 лет			Срок действия договора – 6 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	44,8329	15,84582	1,35707	42,38287	11,56528	0,99054	40,08305	9,00550	0,77134	37,92401	7,30584	0,62578
19	44,8540	15,85807	1,35830	42,40918	11,57742	0,99170	40,11393	9,01731	0,77243	37,95925	7,31728	0,62683
20	44,8787	15,87091	1,35955	42,44041	11,59019	0,99289	40,15141	9,02985	0,77358	37,99645	7,32839	0,62783
21	44,8989	15,88161	1,36059	42,46624	11,60081	0,99388	40,17589	9,03883	0,77440	38,02638	7,33730	0,62864
22	44,9148	15,88993	1,36140	42,47962	11,60730	0,99449	40,19415	9,04545	0,77501	38,04971	7,34417	0,62926
23	44,9209	15,89439	1,36184	42,49043	11,61218	0,99495	40,20983	9,05086	0,77551	38,07105	7,35019	0,62981
24	44,9256	15,89724	1,36213	42,49974	11,61606	0,99533	40,22466	9,05571	0,77597	38,09143	7,35582	0,63033
25	44,9308	15,89933	1,36236	42,51084	11,61993	0,99571	40,24163	9,06081	0,77645	38,10674	7,36037	0,63075
26	44,9470	15,90749	1,36317	42,53322	11,62879	0,99655	40,26217	9,06834	0,77714	38,13308	7,36813	0,63145
27	44,9640	15,91618	1,36403	42,54774	11,63574	0,99720	40,28238	9,07555	0,77781	38,15926	7,37571	0,63214
28	44,9723	15,92206	1,36459	42,56154	11,64193	0,99779	40,30200	9,08228	0,77843	38,18505	7,38300	0,63281
29	44,9793	15,92602	1,36499	42,57425	11,64699	0,99827	40,32084	9,08829	0,77899	38,21039	7,38984	0,63343
30	44,9845	15,92774	1,36519	42,58526	11,65067	0,99864	40,33813	9,09336	0,77947	38,22668	7,39454	0,63386
31	45,0020	15,93681	1,36608	42,60958	11,66044	0,99956	40,36141	9,10189	0,78025	38,25666	7,40328	0,63465

32	45,0204	15,94622	1,36701	42,62628	11,66823	1,00028	40,38473	9,10992	0,78098	38,28788	7,41196	0,63544
33	45,0297	15,95250	1,36760	42,64178	11,67482	1,00090	40,40789	9,11740	0,78167	38,31937	7,42042	0,63621
34	45,0377	15,95667	1,36801	42,65719	11,68051	1,00145	40,43145	9,12454	0,78234	38,35226	7,42895	0,63700
35	45,0466	15,95927	1,36830	42,67439	11,68579	1,00196	40,45822	9,13197	0,78304	38,37314	7,43505	0,63755
36	45,0696	15,97106	1,36947	42,70755	11,69904	1,00322	40,48494	9,14255	0,78400	38,40994	7,44612	0,63855
37	45,0968	15,98499	1,37085	42,72739	11,70935	1,00417	40,51506	9,15328	0,78499	38,45174	7,45786	0,63961
38	45,1065	15,99318	1,37160	42,74711	11,71798	1,00497	40,54635	9,16333	0,78591	38,49602	7,46955	0,64068
39	45,1149	15,99738	1,37201	42,76679	11,72471	1,00562	40,57885	9,17255	0,78677	38,54373	7,48125	0,64175
40	45,1201	15,99637	1,37197	42,78396	11,72857	1,00602	40,61061	9,18033	0,78752	38,57030	7,48821	0,64238
41	45,1551	16,01428	1,37374	42,83513	11,74881	1,00794	40,65664	9,19753	0,78908	38,63222	7,50631	0,64402
42	45,1955	16,03463	1,37575	42,86868	11,76499	1,00943	40,70595	9,21458	0,79064	38,69867	7,52483	0,64570
43	45,2139	16,04800	1,37699	42,90220	11,77926	1,01076	40,75610	9,23077	0,79213	38,76786	7,54329	0,64738
44	45,2286	16,05588	1,37777	42,93215	11,79035	1,01182	40,80395	9,24516	0,79347	38,83440	7,56050	0,64896
45	45,2411	16,05764	1,37801	42,96232	11,79849	1,01263	40,85263	9,25788	0,79467	38,86524	7,56975	0,64977
46	45,2899	16,08262	1,38048	43,03090	11,82597	1,01523	40,90163	9,27841	0,79651	38,93199	7,59041	0,65162
47	45,3416	16,10920	1,38310	43,05904	11,84313	1,01676	40,94649	9,29534	0,79803	38,99792	7,60907	0,65330
48	45,3472	16,12014	1,38401	43,07972	11,85338	1,01768	40,98690	9,30806	0,79919	39,06177	7,62512	0,65475
49	45,3415	16,11707	1,38368	43,09181	11,85533	1,01787	41,02075	9,31537	0,79987	39,12280	7,63789	0,65592
50	45,3308	16,10099	1,38220	43,10210	11,85023	1,01744	41,05776	9,31916	0,80025	39,14305	7,64016	0,65608
51	45,3903	16,13054	1,38509	43,19215	11,88466	1,02068	41,13083	9,34675	0,80271	39,24199	7,66861	0,65862
52	45,4614	16,16514	1,38847	43,24109	11,90936	1,02287	41,20390	9,37158	0,80493	39,34405	7,69587	0,66105
53	45,4710	16,17945	1,38967	43,26877	11,92278	1,02407	41,25483	9,38790	0,80641	39,42106	7,71583	0,66286
54	45,4738	16,17996	1,38965	43,29355	11,92867	1,02462	41,30447	9,39946	0,80748	39,49290	7,73163	0,66431
55	45,4468	16,15515	1,38739	43,28371	11,91608	1,02354	41,30885	9,39460	0,80711	39,44101	7,71914	0,66315
56	45,5109	16,18861	1,39070	43,36970	11,95202	1,02695	41,33966	9,41538	0,80893	39,48181	7,73734	0,66475
57	45,5819	16,22524	1,39430	43,37892	11,96790	1,02827	41,35776	9,42730	0,80995	39,50980	7,74830	0,66571
58	45,5309	16,21920	1,39349	43,32494	11,95587	1,02711	41,30159	9,41455	0,80879	39,45377	7,73661	0,66468
59	45,4699	16,18903	1,39046	43,26623	11,92908	1,02459	41,24759	9,39233	0,80676	39,40864	7,71917	0,66311

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-05

Таблица 18

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц женского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 3 года			Срок действия договора – 4 года			Срок действия договора – 5 лет			Срок действия договора – 6 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	44,70436	15,78285	1,35086	42,19495	11,49354	0,98375	39,83056	8,92641	0,76403	37,60299	7,22039	0,61801
19	44,70189	15,78229	1,35083	42,19215	11,49319	0,98373	39,82764	8,92625	0,76403	37,60027	7,22041	0,61803
20	44,70518	15,78392	1,35100	42,19702	11,49510	0,98391	39,83433	8,92840	0,76423	37,60727	7,22243	0,61821
21	44,71040	15,78653	1,35125	42,20433	11,49793	0,98418	39,84211	8,93100	0,76447	37,61672	7,22507	0,61845
22	44,71590	15,78925	1,35152	42,21018	11,50036	0,98441	39,84960	8,93347	0,76469	37,62532	7,22748	0,61866
23	44,71999	15,79147	1,35173	42,21589	11,50265	0,98462	39,85638	8,93569	0,76489	37,63356	7,22970	0,61886
24	44,72312	15,79315	1,35189	42,21985	11,50430	0,98477	39,86159	8,93739	0,76505	37,64002	7,23144	0,61902
25	44,72411	15,79377	1,35196	42,22178	11,50511	0,98485	39,86449	8,93834	0,76513	37,64100	7,23194	0,61906
26	44,72684	15,79510	1,35208	42,22558	11,50652	0,98498	39,86629	8,93912	0,76520	37,64426	7,23281	0,61914
27	44,72919	15,79615	1,35218	42,22565	11,50680	0,98500	39,86778	8,93956	0,76524	37,64707	7,23343	0,61919
28	44,72800	15,79605	1,35217	42,22574	11,50688	0,98501	39,86903	8,93986	0,76527	37,64994	7,23402	0,61925
29	44,72637	15,79523	1,35209	42,22506	11,50648	0,98497	39,86979	8,93990	0,76527	37,65190	7,23437	0,61928
30	44,72551	15,79420	1,35200	42,22584	11,50624	0,98495	39,87194	8,94015	0,76530	37,65309	7,23451	0,61929
31	44,73013	15,79642	1,35221	42,23203	11,50858	0,98517	39,87723	8,94202	0,76547	37,65974	7,23637	0,61946

32	44,73309	15,79804	1,35238	42,23340	11,50962	0,98527	39,87945	8,94303	0,76556	37,66366	7,23757	0,61957
33	44,73465	15,79934	1,35249	42,23611	11,51083	0,98538	39,88420	8,94449	0,76569	37,67031	7,23923	0,61972
34	44,73556	15,79974	1,35253	42,23912	11,51171	0,98546	39,88917	8,94573	0,76580	37,67823	7,24094	0,61987
35	44,73579	15,79925	1,35249	42,24096	11,51193	0,98548	39,89371	8,94665	0,76589	37,68319	7,24197	0,61996
36	44,74086	15,80163	1,35272	42,24913	11,51482	0,98575	39,90252	8,94938	0,76614	37,69549	7,24504	0,62024
37	44,74731	15,80466	1,35301	42,25590	11,51754	0,98600	39,91268	8,95244	0,76642	37,70938	7,24850	0,62055
38	44,75137	15,80690	1,35322	42,26321	11,52022	0,98625	39,92359	8,95562	0,76671	37,72450	7,25221	0,62089
39	44,75606	15,80918	1,35345	42,27124	11,52313	0,98653	39,93564	8,95917	0,76703	37,74111	7,25635	0,62126
40	44,76131	15,81121	1,35365	42,28051	11,52618	0,98682	39,94950	8,96305	0,76739	37,75240	7,25947	0,62154
41	44,77127	15,81618	1,35414	42,29510	11,53178	0,98734	39,96111	8,96736	0,76778	37,76832	7,26391	0,62193
42	44,78226	15,82159	1,35467	42,30243	11,53549	0,98767	39,97256	8,97118	0,76812	37,78384	7,26794	0,62229
43	44,78481	15,82419	1,35489	42,30869	11,53814	0,98791	39,98251	8,97412	0,76838	37,79866	7,27143	0,62260
44	44,78723	15,82509	1,35496	42,31478	11,53972	0,98805	39,99352	8,97659	0,76860	37,81581	7,27487	0,62290
45	44,78617	15,82266	1,35473	42,31792	11,53917	0,98800	40,00221	8,97765	0,76870	37,82487	7,27615	0,62301
46	44,79496	15,82691	1,35515	42,33210	11,54434	0,98848	40,01627	8,98226	0,76911	37,84655	7,28156	0,62349
47	44,80679	15,83229	1,35567	42,34355	11,54895	0,98889	40,03556	8,98776	0,76960	37,87564	7,28830	0,62409
48	44,81269	15,83609	1,35601	42,35663	11,55363	0,98932	40,05792	8,99388	0,77015	37,90841	7,29586	0,62477
49	44,82312	15,84024	1,35639	42,37675	11,55974	0,98988	40,08894	9,00182	0,77087	37,95033	7,30525	0,62561
50	44,83148	15,84219	1,35659	42,39424	11,56452	0,99034	40,11564	9,00856	0,77149	37,97297	7,31091	0,62612
51	44,85456	15,85330	1,35768	42,42690	11,57682	0,99149	40,14372	9,01853	0,77239	38,00620	7,32049	0,62697
52	44,87976	15,86567	1,35888	42,44603	11,58593	0,99232	40,16718	9,02695	0,77316	38,03477	7,32881	0,62772
53	44,88327	15,87070	1,35935	42,45134	11,58998	0,99271	40,17521	9,03099	0,77354	38,04526	7,33292	0,62810
54	44,88455	15,87208	1,35949	42,45619	11,59207	0,99291	40,18335	9,03368	0,77379	38,05612	7,33599	0,62839
55	44,87404	15,86571	1,35893	42,44690	11,58793	0,99256	40,17473	9,03085	0,77356	38,03156	7,33086	0,62792
56	44,88721	15,87277	1,35962	42,46383	11,59506	0,99323	40,17753	9,03399	0,77381	38,03833	7,33366	0,62816
57	44,90313	15,88041	1,36035	42,46523	11,59757	0,99340	40,18367	9,03602	0,77397	38,05125	7,33623	0,62837
58	44,88561	15,87596	1,35985	42,44872	11,59246	0,99291	40,17039	9,03181	0,77358	38,04304	7,33338	0,62811
59	44,87567	15,86932	1,35915	42,44497	11,58792	0,99246	40,17464	9,02965	0,77336	38,05805	7,33369	0,62812

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-05

Таблица 19

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц мужского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 7 лет			Срок действия договора – 8 лет			Срок действия договора – 9 лет			Срок действия договора – 10 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	35,89724	6,09753	0,52231	33,98920	5,19536	0,44504	32,19853	4,49793	0,38531	30,51844	3,94383	0,33785
19	35,93076	6,10762	0,52322	34,02704	5,20520	0,44592	32,24084	4,50762	0,38617	30,56579	3,95350	0,33871
20	35,97401	6,11858	0,52420	34,07640	5,21610	0,44689	32,29687	4,51861	0,38714	30,62839	3,96461	0,33969
21	36,00952	6,12754	0,52500	34,11814	5,22527	0,44771	32,34475	4,52798	0,38797	30,67658	3,97345	0,34047
22	36,03864	6,13480	0,52565	34,15302	5,23287	0,44839	32,37919	4,53506	0,38860	30,71639	3,98075	0,34111
23	36,06564	6,14134	0,52625	34,17906	5,23888	0,44892	32,41053	4,54139	0,38916	30,75319	3,98741	0,34170
24	36,08453	6,14641	0,52670	34,20316	5,24436	0,44942	32,44003	4,54729	0,38969	30,78833	3,99373	0,34226
25	36,10534	6,15153	0,52717	34,22969	5,25004	0,44993	32,47252	4,55349	0,39024	30,82703	4,00044	0,34285
26	36,13771	6,15960	0,52789	34,26835	5,25846	0,45068	32,51774	4,56227	0,39102	30,87324	4,00886	0,34360
27	36,17016	6,16760	0,52861	34,30737	5,26689	0,45143	32,55738	4,57028	0,39173	30,91930	4,01716	0,34433
28	36,20246	6,17544	0,52932	34,33981	5,27425	0,45209	32,59621	4,57799	0,39241	30,96548	4,02535	0,34505
29	36,22750	6,18180	0,52989	34,37126	5,28107	0,45269	32,63510	4,58541	0,39307	31,01226	4,03340	0,34577
30	36,25001	6,18717	0,53038	34,40111	5,28723	0,45325	32,67280	4,59237	0,39369	31,05868	4,04120	0,34646
31	36,28788	6,19644	0,53121	34,44739	5,29710	0,45413	32,72841	4,60295	0,39464	31,11203	4,05098	0,34732

32	36,32758	6,20585	0,53206	34,49657	5,30736	0,45505	32,77461	4,61227	0,39546	31,16764	4,06089	0,34819
33	36,36847	6,21535	0,53292	34,53349	5,31576	0,45579	32,82088	4,62135	0,39626	31,22433	4,07080	0,34907
34	36,39633	6,22264	0,53357	34,57065	5,32385	0,45652	32,86849	4,63040	0,39707	31,28348	4,08091	0,34996
35	36,42673	6,22977	0,53421	34,61179	5,33217	0,45726	32,92155	4,63999	0,39792	31,35026	4,09189	0,35094
36	36,47490	6,24172	0,53529	34,67257	5,34520	0,45843	32,99683	4,65429	0,39919	31,42544	4,10556	0,35214
37	36,52968	6,25471	0,53646	34,74238	5,35965	0,45972	33,06588	4,66794	0,40040	31,50935	4,12029	0,35344
38	36,58916	6,26821	0,53767	34,80002	5,37222	0,46083	33,13854	4,68174	0,40162	31,59807	4,13544	0,35478
39	36,63371	6,27891	0,53863	34,85957	5,38441	0,46192	33,21421	4,69552	0,40285	31,69168	4,15093	0,35615
40	36,67470	6,28786	0,53944	34,91621	5,39537	0,46290	33,28847	4,70855	0,40401	31,78413	4,16591	0,35748
41	36,75377	6,30725	0,54118	35,01449	5,41633	0,46477	33,40653	4,73109	0,40601	31,89583	4,18667	0,35930
42	36,83958	6,32758	0,54301	35,12026	5,43844	0,46675	33,50386	4,75098	0,40776	32,01191	4,20760	0,36114
43	36,92848	6,34816	0,54486	35,19804	5,45631	0,46832	33,59997	4,76995	0,40943	32,12977	4,22821	0,36295
44	36,98024	6,36215	0,54610	35,26694	5,47154	0,46967	33,68965	4,78704	0,41094	32,24325	4,24753	0,36465
45	37,02780	6,37311	0,54707	35,33508	5,48486	0,47085	33,78155	4,80305	0,41236	32,36320	4,26661	0,36634
46	37,11636	6,39524	0,54905	35,44877	5,50912	0,47301	33,92485	4,83004	0,41475	32,50646	4,29259	0,36861
47	37,20685	6,41642	0,55094	35,56859	5,53344	0,47517	34,04132	4,85295	0,41675	32,65014	4,31755	0,37080
48	37,29922	6,43636	0,55273	35,65348	5,55159	0,47676	34,15205	4,87334	0,41854	32,79082	4,34077	0,37283
49	37,34784	6,44717	0,55367	35,72597	5,56511	0,47795	34,25269	4,89013	0,42002	32,92204	4,36096	0,37461
50	37,39081	6,45313	0,55418	35,79612	5,57520	0,47883	34,35254	4,90433	0,42126	33,04979	4,37864	0,37616
51	37,52026	6,48393	0,55692	35,95870	5,60886	0,48182	34,54628	4,94049	0,42446	33,22791	4,41157	0,37903
52	37,65403	6,51427	0,55962	36,12201	5,64183	0,48474	34,68724	4,96911	0,42695	33,39140	4,44099	0,38160
53	37,75473	6,53719	0,56169	36,18880	5,65902	0,48624	34,76941	4,98674	0,42849	33,49019	4,45953	0,38321
54	37,78506	6,54608	0,56243	36,23183	5,66842	0,48704	34,82632	4,99718	0,42939	33,56357	4,47151	0,38426
55	37,73624	6,53460	0,56140	36,18708	5,65838	0,48615	34,78805	4,98894	0,42867	33,53588	4,46553	0,38373
56	37,78808	6,55204	0,56294	36,25250	5,67618	0,48772	34,87132	5,00807	0,43036	33,60907	4,48292	0,38525
57	37,82851	6,56354	0,56395	36,30967	5,68930	0,48888	34,91304	5,01880	0,43127	33,67428	4,49580	0,38636
58	37,77666	6,55389	0,56312	36,22462	5,67626	0,48771	34,83680	5,00759	0,43028	33,61129	4,48717	0,38560
59	37,69814	6,53357	0,56126	36,15895	5,65908	0,48616	34,78827	4,99410	0,42907	33,58425	4,47770	0,38475

Приложение 6
к Правилам №1 добровольного
страхования жизни

Вариант 01-05

Таблица 20

размеров базовых страховых тарифов (в процентах от страховой суммы, установленной в белорусских рублях) по договорам добровольного страхования жизни для лиц женского пола

Норма доходности – 6% годовых, нагрузка – 6%

Возраст застрахованного	Срок действия договора – 7 лет			Срок действия договора – 8 лет			Срок действия договора – 9 лет			Срок действия договора – 10 лет		
	Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов			Уплата взносов		
	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц	единовр еменно	1 раз в год	1 раз в месяц
18	35,50462	6,00644	0,51411	33,52672	5,09982	0,43651	31,66339	4,39817	0,37646	29,90766	3,83994	0,32868
19	35,50076	6,00636	0,51411	33,52287	5,09980	0,43652	31,65919	4,39815	0,37646	29,90347	3,83994	0,32869
20	35,50920	6,00846	0,51430	33,53229	5,10188	0,43671	31,66990	4,40025	0,37665	29,91547	3,84207	0,32887
21	35,51983	6,01103	0,51453	33,54441	5,10445	0,43693	31,68350	4,40282	0,37688	29,92823	3,84434	0,32907
22	35,52989	6,01344	0,51475	33,55592	5,10686	0,43715	31,69401	4,40489	0,37706	29,94044	3,84645	0,32926
23	35,53957	6,01568	0,51494	33,56445	5,10872	0,43731	31,70426	4,40680	0,37722	29,95230	3,84841	0,32943
24	35,54455	6,01699	0,51506	33,57101	5,11010	0,43743	31,71229	4,40826	0,37735	29,96213	3,84998	0,32956
25	35,54688	6,01761	0,51511	33,57460	5,11085	0,43749	31,71749	4,40917	0,37743	29,96872	3,85102	0,32965
26	35,55150	6,01860	0,51520	33,58095	5,11201	0,43760	31,72536	4,41046	0,37755	29,97625	3,85220	0,32976
27	35,55604	6,01945	0,51528	33,58698	5,11303	0,43769	31,73091	4,41137	0,37762	29,98310	3,85321	0,32984
28	35,56027	6,02026	0,51535	33,59052	5,11370	0,43775	31,73564	4,41215	0,37769	29,98967	3,85417	0,32993
29	35,56125	6,02047	0,51537	33,59252	5,11406	0,43778	31,73937	4,41273	0,37774	29,99502	3,85494	0,33000
30	35,56363	6,02081	0,51540	33,59683	5,11469	0,43783	31,74547	4,41359	0,37782	30,00369	3,85611	0,33010
31	35,57241	6,02282	0,51558	33,60759	5,11682	0,43802	31,75905	4,41596	0,37803	30,01826	3,85845	0,33030

32	35,57792	6,02418	0,51570	33,61559	5,11846	0,43817	31,76762	4,41758	0,37817	30,02965	3,86034	0,33047
33	35,58741	6,02618	0,51588	33,62587	5,12044	0,43834	31,78108	4,41986	0,37837	30,04652	3,86292	0,33070
34	35,59611	6,02792	0,51603	33,63788	5,12255	0,43853	31,79665	4,42234	0,37859	30,06610	3,86580	0,33095
35	35,60418	6,02941	0,51616	33,64936	5,12450	0,43870	31,81202	4,42476	0,37880	30,08577	3,86867	0,33120
36	35,62028	6,03285	0,51647	33,66977	5,12835	0,43904	31,83715	4,42902	0,37918	30,10996	3,87258	0,33154
37	35,63845	6,03675	0,51682	33,69265	5,13269	0,43943	31,85876	4,43293	0,37952	30,13595	3,87675	0,33191
38	35,65827	6,04098	0,51720	33,71082	5,13640	0,43975	31,88129	4,43691	0,37987	30,16276	3,88100	0,33228
39	35,67268	6,04446	0,51750	33,72945	5,14016	0,44008	31,90409	4,44093	0,38022	30,19061	3,88538	0,33266
40	35,68824	6,04791	0,51781	33,74923	5,14392	0,44041	31,92902	4,44511	0,38059	30,22163	3,89008	0,33307
41	35,70841	6,05254	0,51822	33,77466	5,14890	0,44085	31,96069	4,45057	0,38106	30,25551	3,89547	0,33354
42	35,72909	6,05698	0,51861	33,80156	5,15390	0,44129	31,98951	4,45549	0,38149	30,29226	3,90103	0,33402
43	35,74993	6,06116	0,51898	33,82384	5,15800	0,44165	32,01964	4,46033	0,38191	30,33175	3,90677	0,33452
44	35,76835	6,06459	0,51928	33,85032	5,16233	0,44202	32,05580	4,46571	0,38238	30,37845	3,91322	0,33508
45	35,78504	6,06707	0,51949	33,87638	5,16612	0,44236	32,09216	4,47079	0,38283	30,42510	3,91944	0,33563
46	35,81618	6,07355	0,52007	33,91799	5,17372	0,44303	32,14422	4,47939	0,38358	30,47729	3,92761	0,33634
47	35,85611	6,08156	0,52078	33,96875	5,18283	0,44383	32,19479	4,48796	0,38433	30,53508	3,93654	0,33712
48	35,89932	6,09034	0,52156	34,01066	5,19088	0,44454	32,24334	4,49631	0,38506	30,59080	3,94527	0,33788
49	35,93962	6,09881	0,52230	34,05781	5,19963	0,44531	32,29792	4,50545	0,38586	30,65242	3,95474	0,33871
50	35,96731	6,10477	0,52283	34,09122	5,20602	0,44587	32,33672	4,51218	0,38645	30,69612	3,96172	0,33932
51	36,00640	6,11433	0,52368	34,13584	5,21558	0,44672	32,38633	4,52172	0,38729	30,73816	3,96967	0,34001
52	36,03977	6,12262	0,52442	34,17347	5,22381	0,44745	32,41473	4,52808	0,38785	30,77124	3,97597	0,34056
53	36,05223	6,12673	0,52480	34,17346	5,22578	0,44762	32,41717	4,52998	0,38801	30,77795	3,97815	0,34075
54	36,05028	6,12750	0,52486	34,17460	5,22664	0,44769	32,42328	4,53130	0,38813	30,79067	3,98016	0,34092
55	36,02681	6,12278	0,52443	34,15420	5,22269	0,44734	32,40765	4,52831	0,38786	30,78226	3,97837	0,34076
56	36,03953	6,12593	0,52470	34,17457	5,22656	0,44767	32,43815	4,53326	0,38829	30,81148	3,98288	0,34115
57	36,06093	6,12947	0,52500	34,20702	5,23143	0,44809	32,46929	4,53765	0,38866	30,85460	3,98839	0,34162
58	36,06051	6,12830	0,52490	34,20103	5,22970	0,44793	32,47187	4,53715	0,38861	30,86716	3,98921	0,34168
59	36,07182	6,12821	0,52486	34,22367	5,23122	0,44804	32,50728	4,54031	0,38887	30,91490	3,99381	0,34207

