

**ТАРИФНЫЕ СТАВКИ ПО КОМБИНИРОВАННОМУ СТРАХОВАНИЮ
ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ И БОЛЕЗНЕЙ**

Годовые тарифные ставки в % от страховой суммы определяются по формулам в зависимости от страховых рисков.

№ строки	Страховые риски	Формулы для расчета тарифной ставки
1	смерть Застрахованного в результате несчастного случая, происшедшего с Застрахованным в период страхования	$T_1 \times K_1 \times K_2$
2	установление Застрахованному инвалидности в связи с причинением вреда здоровью Застрахованного в результате несчастного случая, происшедшего с Застрахованным в период страхования;	$T_2 \times K_1 \times K_2$
3	установление Застрахованному инвалидности в связи с заболеванием	T_3
4	причинение вреда здоровью Застрахованного в результате несчастного случая, происшедшего с Застрахованным в период страхования, и приведшего к временной нетрудоспособности работающего Застрахованного или к лечению в условиях поликлиники или стационара неработающего Застрахованного	$T_4 \times K_y \times K_b \times K_1 \times K_2$
5	смерть Застрахованного в результате заболевания	T_5
6	экстренная госпитализация по неотложным показаниям при впервые диагностированных заболеваниях (состояниях), требующих или проведения внепланового оперативного лечения (первичная обработка раны не считается оперативным лечением), или интенсивной терапии, при условии продолжительности интенсивной терапии не менее 5 дней, или реанимации	T_6
7	причинение вреда здоровью Застрахованного вследствие заболевания, приведшего к временной нетрудоспособности работающего Застрахованного или к лечению в условиях поликлиники или стационара неработающего Застрахованного, возникшей после вступления договора в силу	$T_7 \times K_y \times K_b$
8	смерть Застрахованного в результате дорожно-транспортного происшествия (ДТП), происшедшего в период страхования	$T_8 \times K_2$
9	установление Застрахованному инвалидности в связи с причинением вреда здоровью Застрахованного в результате Дорожно-транспортного происшествия (ДТП), происшедшего с Застрахованным в период страхования	$T_9 \times K_2$
10	причинение вреда здоровью Застрахованного в результате Дорожно-транспортного происшествия (ДТП), происшедшего с Застрахованным в период страхования, и приведшего к временной нетрудоспособности работающего Застрахованного или к лечению в условиях поликлиники или стационара неработающего Застрахованного	$T_{10} \times K_2$
11	экстренная госпитализация Застрахованного в результате Дорожно-транспортного происшествия (ДТП), происшедшего в период страхования	T_{11}
12	госпитализация Застрахованного в результате Дорожно-транспортного происшествия (ДТП), происшедшего в период страхования	T_{12}

№ строки	Страховые риски	Формулы для расчета тарифной ставки
13	хирургическая операция, проведенная Застрахованному в условиях стационара, в связи с причинением вреда здоровью Застрахованного в результате Дорожно-транспортного происшествия (ДТП), произошедшего в период страхования	$T_{13} \times K_1$
14	госпитализация Застрахованного с целью лечения травм, возникших в результате несчастного случая, произошедшего в период страхования	$T_{14} \times K_y \times K_6 \times K_1$
15	госпитализация Застрахованного с целью лечения заболевания, впервые диагностированного после вступления Договора страхования в силу или заявленного Застрахованным лицом в письменной форме до заключения договора страхования	$T_{15} \times K_y \times K_6$
16	хирургическая операция, проведенная Застрахованному в условиях стационара, по поводу несчастного случая, произошедшего в период страхования	$T_{16} \times K_1$
17	хирургическая операция, проведенная Застрахованному в условиях стационара, по поводу заболевания, впервые возникшего в период страхования или заявленного Застрахованным в заявлении на страхование	T_{17}
18	первичное диагностирование тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования / Перечня заболеваний	$T_{18} \times K_2 \times K_3$
19	<i>установление временной нетрудоспособности Застрахованному вследствие профессионального заболевания, впервые диагностированного в период действия Договора</i>	$T_{19} \times K_4$
20	<i>установление Застрахованному инвалидности вследствие профессионального заболевания, впервые диагностированного в период действия Договора</i>	$T_{20} \times K_4$
21	<i>смерть Застрахованного вследствие профессионального заболевания, впервые диагностированного в период действия Договора</i>	$T_{21} \times K_4$
22	<i>утрата Застрахованным лицом профессиональной трудоспособности, установленная ему в соответствии с законодательством на срок не менее 1 (одного) года, наступившая в результате несчастного случая, происшедшего с Застрахованным в период страхования</i>	$T_{22} \times K_1 \times K_2 \times K_4$
23	<i>утрата Застрахованным лицом профессиональной трудоспособности, установленная ему в соответствии с законодательством на срок не менее 1 (одного) года, наступившая в результате болезни (заболевания), впервые диагностированной в период действия Договора</i>	$T_{23} \times K_1 \times K_2 \times K_4$

В приведенном перечне рисков используются следующие обозначения:

T_1 - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию исключительно от риска «*смерть Застрахованного в результате несчастного случая, происшедшего с Застрахованным в период страхования*», $T_1 = 6,36$;

T_2 - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «*установление Застрахованному инвалидности в связи с причинением вреда здоровью Застрахованного вследствие несчастного случая, происшедшего с Застрахованным в период страхования*»; T_2 выбирается из таблицы 1 в зависимости от установленных Договором размеров страховой выплаты за установление группы инвалидности.

Тарифы по разным группам инвалидности суммируются.

T₃ - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «установление Застрахованному инвалидности в связи с заболеванием»;

T₃ на 1 человека выбирается из таблиц 2.1, 2.2, 2.3 или таблиц 3.1, 3.2, 3.3 в зависимости от установленных Договором размеров страховой выплаты за установление группы инвалидности;

Тарифы по разным группам инвалидности суммируются.

T₄ - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «причинение вреда здоровью Застрахованного вследствие несчастного случая, происшедшего с Застрахованным в период страхования, и приведшего к временной нетрудоспособности работающего Застрахованного или к лечению в условиях поликлиники или стационара неработающего Застрахованного»;

- если порядок страховой выплаты определен по **Шкале компенсаций в связи с возникновением вреда здоровью в результате несчастного случая**, тогда **T₄ = 3,89**;
- если порядок страховой выплаты определен по **Таблице размеров страховых выплат**, тогда **T₄ = 9,75**;
- если порядок страховой выплаты определен в зависимости от продолжительности лечения, тогда **T₄** определяется по **таблице 4.1** в зависимости от размеров страховой выплаты за каждый день нетрудоспособности;
- если страховая выплата производится в размере указанного Договором процента от страховой суммы, тогда **T₄** определяется по **таблице 4.2** в зависимости от указанного Договором процента от страховой суммы;

T₅ - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «смерть Застрахованного в результате заболевания»;

T₅ на 1 человека выбирается из таблицы 5.1 или таблицы 5.2;

T₆ - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «экстренная госпитализация по неотложным показаниям при впервые диагностированных заболеваниях (состояниях), требующих или проведения внепланового оперативного лечения, или интенсивной терапии, при условии продолжительности интенсивной терапии не менее 5 дней, или реанимации», выбирается из таблицы 6;

T₇ - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «причинение вреда здоровью Застрахованного вследствие заболевания, приведшего к временной нетрудоспособности работающего Застрахованного или к лечению в условиях поликлиники или стационара неработающего Застрахованного, возникшей после вступления договора в силу»;

- если порядок страховой выплаты определен в зависимости от продолжительности лечения, тогда **T₇** определяется по таблице 7.1 в зависимости от размеров страховой выплаты за каждый день нетрудоспособности;
- если страховая выплата производится в размере указанного Договором процента от страховой суммы, тогда **T₇** определяется по таблице 7.2 в зависимости от указанного Договором процента от страховой суммы;

T₈ - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию исключительно от риска «смерть Застрахованного в результате ДТП, происшедшего в период страхования»;

T₈ = 2,14;

T₉ - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «установление Застрахованному инвалидности в связи с причинением вреда здоровью Застрахованного в результате ДТП, происшедшего с Застрахованным в период страхования»; **T₉** выбирается из таблицы 8 в зависимости от установленных Договором размеров страховой выплаты за установление группы инвалидности.

Тарифы по разным группам инвалидности суммируются.

T₁₀ - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «причинение вреда здоровью Застрахованного в результате ДТП, происшедшего с Застрахованным в период страхования, и приведшего к временной нетрудоспособности работающего Застрахованного или к лечению в условиях поликлиники или стационара неработающего Застрахованного»;

- если порядок страховой выплаты определен по **Шкале компенсаций в связи с возникновением вреда здоровью в результате несчастного случая**, тогда **T₁₀ = 1,32**;
- если порядок страховой выплаты определен по **Таблице размеров страховых выплат**, тогда **T₁₀ = 2,68**;
- если порядок страховой выплаты определен в зависимости от продолжительности лечения, тогда **T₁₀** определяется по таблице 9.1. в зависимости от размеров страховой выплаты за каждый день нетрудоспособности;

- если страховая выплата производится в размере указанного Договором процента от страховой суммы, тогда **T₁₀** определяется по таблице 9.2. в зависимости от указанного Договором процента от страховой суммы;
- T₁₁** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «экстренная госпитализация Застрахованного в результате ДТП», выбирается из таблицы 10;
- T₁₂** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «госпитализация Застрахованного в результате ДТП», выбирается из таблицы 11;
- T₁₃** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию исключительно от риска «хирургическая операция, проведенная Застрахованному в условиях стационара, в связи с причинением вреда здоровью Застрахованного в результате Дорожно-транспортного происшествия (ДТП), произошедшего в период страхования», **T₁₃ = 0,77**;
- T₁₄** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «госпитализация Застрахованного с целью лечения травм, возникших в результате несчастного случая, произошедшего в период страхования», выбирается из таблиц 12.1., 12.2. в зависимости от условий страховой выплаты;
- T₁₅** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «госпитализация Застрахованного с целью лечения заболевания впервые возникшего в период страхования или заявленного Застрахованным лицом в заявлении на страховании», выбирается из таблиц 13.1, **13.2** в зависимости от условий страховой выплаты и возраста Застрахованного;
- T₁₆** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «хирургическая операция, проведенная Застрахованному в условиях стационара, по поводу несчастного случая, произошедшего в период страхования», **T₁₆ = 2,83**;
- T₁₇** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «хирургическая операция, проведенная Застрахованному в условиях стационара, по поводу заболевания, впервые возникшего в период страхования или заявленного Застрахованным лицом в заявлении на страховании», выбирается из таблицы 14 в зависимости от возраста Застрахованного;
- T₁₈** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «первичное диагностирование тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования / Перечня заболеваний», выбирается из таблиц 16.1 - 16.7 в зависимости от перечня тяжелых заболеваний в соответствии с таблицей 22 или вариантом страхования;
- T₁₉** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «установление временной нетрудоспособности Застрахованному вследствие профессионального заболевания, впервые диагностированного в период действия Договора», если порядок страховой выплаты определен:
 - в зависимости от продолжительности лечения, тогда **T₁₉** определяется по таблице 21.1 в зависимости от размеров страховой выплаты за каждый день нетрудоспособности;
 - в размере указанного Договором процента от страховой суммы, тогда **T₁₉** определяется по таблице 21.2 в зависимости от указанного Договором процента от страховой суммы;
- T₂₀** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «установление Застрахованному инвалидности вследствие профессионального заболевания, впервые диагностированного в период действия Договора», выбирается из таблицы 22;
- T₂₁** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «смерть Застрахованного вследствие профессионального заболевания, впервые диагностированного в период действия Договора», выбирается из таблицы 23;
- T₂₂** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «утрата Застрахованным лицом профессиональной трудоспособности, установленная ему в соответствии с законодательством на срок не менее 1 (одного) года, наступившая в результате несчастного случая, происшедшего с Застрахованным в период страхования», если порядок страховой выплаты определен:
 - в зависимости от процента утраты профессиональной трудоспособности, тогда **T₂₂ = 2.80**;
 - в размере указанного Договором процента от страховой суммы, тогда **T₂₂** определяется по таблице 24 в зависимости от указанного Договором процента от страховой суммы;
- T₂₃** - базовый тариф в % от страховой суммы по страхованию от риска «утрата Застрахованным лицом профессиональной трудоспособности, установленная ему в соответствии с законодательством на срок не менее 1 (одно-

го) года, наступившая в результате болезни (заболевания), впервые диагностированной в период действия Договора», если порядок страховой выплаты определен:

- в зависимости от процента утраты профессиональной трудоспособности в случае индивидуального Договора или коллективного Договора (до 50 человек включительно), то T_{23} на 1 человека выбирается из таблицы 25.1;
- в зависимости от процента утраты профессиональной трудоспособности в случае коллективного Договора (более 50 человек), то T_{23} на 1 человека выбирается из таблицы 25.2;
- в размере указанного Договором процента от страховой суммы, тогда T_{23} определяется по таблице 25.3 в зависимости от указанного Договором процента от страховой суммы;

K_1 - коэффициент, выбирается из таблицы 17 в зависимости от тарифной группы, к которой отнесен Застрахованный в соответствии с таблицей 21;

K_2 - коэффициент, зависящий от периода ответственности страховщика: «в любой момент времени срока страхования» или «при исполнении обязанностей по трудовому договору (контракту)» (выбирается из таблицы 18);

K_3 - коэффициент, зависящий от размера максимальной выплаты (выбирается из таблицы 20);

Значения коэффициента K_4 :

- при групповом (коллективном) страховании $K_4=1$;
- при индивидуальном страховании $K_4 = 1,15$;

При страховании заемщиков кредитов базовые тарифные ставки определяются из таблицы 15.

При разработке условий страхования для отдельных целевых групп и для реализации через определенные каналы продаж в целях упрощения действующей процедуры андеррайтинга Страховщик имеет право использовать усредненные годовые тарифные ставки.

Страховщик имеет право применять повышающие (от 1,001 до 25,00) и понижающие (от 0,999 до 0,001) коэффициенты в зависимости от других обстоятельств, помимо вышеизложенных, влияющих на степень страхового риска.

Таблица 1. - Базовые годовые тарифы (T_2) по страхованию от риска инвалидности в результате несчастного случая, в зависимости от размеров страховых выплат, в % от страховой суммы

<i>Размер страховой выплаты</i>	<i>Тариф</i>
Инвалидность I группы	
до 49%	0.407
от 50% до 69%	0.542
от 70% до 84%	0.700
от 85% до 100%	0.836
Инвалидность II группы	
до 49%	0.362
от 50% до 69%	0.483
от 70% до 84%	0.624
от 85% до 100%	0.745
Инвалидность III группы	
до 49%	0.232
от 50% до 69%	0.309
от 70% до 84%	0.399
от 85% до 100%	0.476

Таблица 2.1. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «инвалидность в связи с заболеванием» (T_3) в зависимости от пола и возраста Застрахованного для I группы инвалидности

<i>Возраст (лет)</i>	<i>мужчины</i>				<i>женщины</i>			
	<i>до 49%</i>	<i>от 50% до 69%</i>	<i>от 70% до 84%</i>	<i>от 85% до 100%</i>	<i>до 49%</i>	<i>от 50% до 69%</i>	<i>от 70% до 84%</i>	<i>от 85% до 100%</i>

Возраст (лет)	мужчины				женщины			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
до 1 года	0.307	0.409	0.528	0.630	0.307	0.409	0.528	0.630
1-5	0.256	0.341	0.440	0.525	0.256	0.341	0.440	0.525
6-13	0.272	0.362	0.468	0.558	0.272	0.362	0.468	0.558
14	0.048	0.064	0.083	0.099	0.051	0.068	0.088	0.105
15	0.053	0.070	0.091	0.108	0.056	0.075	0.096	0.115
16	0.058	0.077	0.099	0.118	0.061	0.081	0.105	0.125
17	0.062	0.083	0.107	0.128	0.065	0.087	0.113	0.135
18	0.069	0.092	0.118	0.141	0.072	0.096	0.124	0.148
19	0.075	0.100	0.129	0.154	0.078	0.104	0.135	0.161
20	0.081	0.109	0.140	0.167	0.085	0.113	0.146	0.174
21	0.089	0.119	0.154	0.184	0.091	0.121	0.157	0.187
22	0.097	0.130	0.168	0.200	0.099	0.132	0.171	0.204
23	0.105	0.141	0.182	0.217	0.107	0.143	0.184	0.220
24	0.115	0.153	0.198	0.236	0.117	0.155	0.201	0.240
25	0.126	0.168	0.217	0.259	0.126	0.168	0.217	0.259
26	0.137	0.183	0.237	0.282	0.137	0.183	0.237	0.282
27	0.149	0.198	0.256	0.305	0.149	0.198	0.256	0.305
28	0.163	0.217	0.281	0.335	0.161	0.215	0.278	0.332
29	0.177	0.236	0.305	0.364	0.176	0.234	0.303	0.361
30	0.193	0.258	0.333	0.397	0.190	0.253	0.327	0.391
31	0.211	0.281	0.363	0.433	0.206	0.275	0.355	0.424
32	0.230	0.307	0.396	0.473	0.224	0.298	0.385	0.460
33	0.251	0.334	0.432	0.516	0.243	0.324	0.418	0.499
34	0.273	0.364	0.470	0.562	0.264	0.351	0.454	0.542
35	0.297	0.396	0.512	0.611	0.286	0.381	0.492	0.588
36	0.324	0.432	0.559	0.667	0.310	0.413	0.534	0.637
37	0.353	0.471	0.608	0.726	0.335	0.447	0.578	0.690
38	0.385	0.513	0.663	0.791	0.364	0.486	0.627	0.749
39	0.419	0.558	0.721	0.860	0.396	0.528	0.682	0.814
40	0.457	0.609	0.787	0.939	0.430	0.573	0.740	0.883
41	0.498	0.665	0.858	1.025	0.466	0.622	0.803	0.959
42	0.543	0.724	0.935	1.116	0.505	0.673	0.869	1.038
43	0.593	0.790	1.021	1.218	0.548	0.731	0.944	1.126
44	0.645	0.861	1.112	1.327	0.594	0.792	1.023	1.222
45	0.703	0.937	1.211	1.445	0.645	0.861	1.112	1.327
46	0.767	1.022	1.321	1.576	0.700	0.933	1.205	1.438
47	0.835	1.114	1.439	1.717	0.759	1.012	1.307	1.560
48	0.911	1.214	1.568	1.872	0.824	1.099	1.420	1.694
49	0.994	1.325	1.711	2.042	0.893	1.191	1.538	1.836

Возраст (лет)	мужчины				женщины			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
50	1.083	1.444	1.865	2.226	0.970	1.293	1.670	1.993
51	1.181	1.574	2.033	2.427	1.053	1.404	1.813	2.164
52	1.288	1.717	2.218	2.647	1.142	1.523	1.967	2.348
53	1.404	1.872	2.418	2.886	1.238	1.651	2.132	2.545
54	1.530	2.041	2.636	3.146	1.343	1.791	2.314	2.762
55	1.669	2.226	2.875	3.432	1.459	1.945	2.512	2.998
56	1.820	2.426	3.134	3.740	1.583	2.111	2.726	3.254
57	1.984	2.645	3.417	4.078	1.717	2.290	2.958	3.530
58	2.165	2.886	3.728	4.449	1.864	2.486	3.211	3.832
59	2.361	3.148	4.066	4.853	2.022	2.697	3.483	4.157
60	2.575	3.434	4.435	5.293	2.197	2.929	3.783	4.515
61	2.808	3.745	4.837	5.773	2.383	3.178	4.105	4.899
62	3.064	4.085	5.277	6.298	2.586	3.448	4.454	5.316
63	3.342	4.456	5.756	6.870	2.808	3.745	4.837	5.773
64	3.647	4.863	6.281	7.497	3.048	4.064	5.249	6.265
65	3.979	5.306	6.853	8.180	3.310	4.413	5.701	6.804
66	4.342	5.789	7.478	8.925	3.594	4.793	6.190	7.388
67	4.738	6.318	8.160	9.740	3.903	5.204	6.721	8.022
68	5.173	6.897	8.909	10.633	4.238	5.651	7.299	8.712
69	5.646	7.527	9.723	11.605	4.602	6.137	7.926	9.460
70	6.165	8.220	10.617	12.672	4.999	6.665	8.609	10.275
71	6.732	8.976	11.594	13.838	5.430	7.240	9.351	11.161
72	7.352	9.802	12.661	15.112	5.900	7.866	10.160	12.127
73	8.031	10.708	13.831	16.507	6.411	8.548	11.041	13.178
74 и вы- ше	8.775	11.700	15.113	18.038	6.967	9.289	11.998	14.320

Таблица 2.2. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «инвалидность в связи с заболеванием» (Т₃) в зависимости от пола и возраста Застрахованного для II группы инвалидности

Возраст (лет)	мужчины				женщины			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
до 1 года	2.707	3.609	4.662	5.564	2.707	3.609	4.662	5.564
1-5	2.256	3.008	3.885	4.637	2.256	3.008	3.885	4.637
6-13	2.431	3.242	4.187	4.998	2.431	3.242	4.187	4.998
14	0.406	0.541	0.699	0.834	0.594	0.792	1.023	1.222
15	0.436	0.581	0.751	0.896	0.637	0.850	1.098	1.310

Возраст (лет)	мужчины				женщины			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
16	0.470	0.626	0.809	0.965	0.684	0.912	1.178	1.405
17	0.506	0.675	0.872	1.041	0.732	0.976	1.260	1.504
18	0.545	0.726	0.938	1.120	0.784	1.046	1.351	1.612
19	0.588	0.784	1.012	1.208	0.840	1.120	1.447	1.727
20	0.633	0.843	1.089	1.300	0.901	1.201	1.552	1.852
21	0.682	0.910	1.175	1.402	0.965	1.287	1.662	1.983
22	0.735	0.980	1.266	1.511	1.034	1.378	1.780	2.125
23	0.791	1.054	1.362	1.625	1.107	1.476	1.907	2.276
24	0.851	1.135	1.466	1.750	1.187	1.583	2.044	2.440
25	0.917	1.223	1.579	1.885	1.272	1.695	2.190	2.614
26	0.989	1.318	1.703	2.033	1.363	1.817	2.347	2.801
27	1.066	1.421	1.835	2.190	1.462	1.949	2.517	3.005
28	1.147	1.529	1.975	2.358	1.566	2.087	2.696	3.218
29	1.236	1.649	2.129	2.542	1.677	2.237	2.889	3.448
30	1.332	1.776	2.295	2.739	1.799	2.398	3.098	3.698
31	1.435	1.913	2.471	2.949	1.928	2.571	3.321	3.963
32	1.546	2.062	2.663	3.179	2.066	2.754	3.557	4.246
33	1.665	2.219	2.867	3.422	2.214	2.952	3.813	4.551
34	1.794	2.392	3.090	3.688	2.374	3.165	4.088	4.880
35	1.933	2.577	3.329	3.973	2.545	3.393	4.383	5.231
36	2.083	2.778	3.588	4.282	2.727	3.636	4.696	5.605
37	2.244	2.993	3.866	4.614	2.923	3.898	5.035	6.009
38	2.419	3.225	4.165	4.972	3.134	4.179	5.398	6.443
39	2.607	3.476	4.490	5.359	3.361	4.482	5.789	6.909
40	2.810	3.747	4.839	5.776	3.604	4.805	6.207	7.408
41	3.029	4.038	5.216	6.226	3.864	5.152	6.655	7.943
42	3.264	4.352	5.621	6.709	4.144	5.525	7.137	8.518
43	3.518	4.690	6.058	7.231	4.444	5.926	7.654	9.135
44	3.792	5.057	6.531	7.796	4.765	6.354	8.207	9.795
45	4.088	5.451	7.040	8.403	5.112	6.816	8.804	10.508
46	4.409	5.879	7.593	9.063	5.483	7.310	9.442	11.270
47	4.753	6.337	8.185	9.769	5.882	7.843	10.130	12.091
48	5.126	6.835	8.829	10.538	6.310	8.413	10.867	12.971
49	5.527	7.370	9.519	11.362	6.772	9.029	11.663	13.920
50	5.962	7.949	10.268	12.255	7.267	9.689	12.515	14.938
51	6.432	8.575	11.077	13.220	7.799	10.399	13.432	16.031
52	6.938	9.251	11.949	14.261	8.371	11.161	14.417	17.207
53	7.486	9.981	12.892	15.388	8.986	11.981	15.476	18.471
54	8.079	10.771	13.913	16.606	9.649	12.865	16.618	19.834

Возраст (лет)	мужчины				женщины			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
55	8.719	11.626	15.016	17.923	10.361	13.815	17.845	21.298
56	9.412	12.550	16.210	19.348	11.128	14.838	19.165	22.875
57	10.162	13.549	17.501	20.888	11.954	15.939	20.588	24.572
58	10.973	14.631	18.898	22.556	12.845	17.127	22.123	26.405
59	11.853	15.805	20.414	24.365	13.804	18.405	23.774	28.375
60	12.806	17.074	22.054	26.323	14.839	19.786	25.556	30.503
61	13.839	18.452	23.834	28.447	15.956	21.274	27.479	32.798
62	14.959	19.945	25.763	30.749	17.162	22.883	29.557	35.277
63	16.175	21.566	27.856	33.248	18.462	24.616	31.796	37.950
64	17.494	23.326	30.129	35.960	19.870	26.493	34.220	40.843
65	18.929	25.238	32.600	38.909	21.391	28.521	36.839	43.969
66	20.490	27.319	35.288	42.117	23.038	30.717	39.676	47.355
67	22.188	29.584	38.212	45.608	24.822	33.096	42.749	51.023
68	24.036	32.048	41.395	49.407	26.755	35.673	46.078	54.996
69	26.052	34.736	44.867	53.551	28.852	38.470	49.690	59.308
70	28.253	37.671	48.659	58.076	31.130	41.507	53.614	63.990
71	30.658	40.877	52.799	63.018	33.608	44.811	57.881	69.084
72	33.289	44.385	57.331	68.427	36.303	48.404	62.522	74.623
73	36.171	48.227	62.294	74.351	39.243	52.323	67.584	80.665
74 и выше	39.332	52.443	67.739	80.849	42.450	56.600	73.109	87.259

Таблица 2.3.- Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «инвалидность в связи с заболеванием» (Т₃) в зависимости от пола и возраста Застрахованного для III группы инвалидности

Возраст (лет)	мужчины				женщины			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
до 1 года	1.135	1.513	1.954	2.333	1.135	1.513	1.954	2.333
1-5	0.946	1.261	1.629	1.944	0.946	1.261	1.629	1.944
6-13	1.056	1.408	1.819	2.171	1.056	1.408	1.819	2.171
14	1.096	1.461	1.887	2.253	2.524	3.365	4.347	5.188
15	1.096	1.461	1.887	2.253	2.524	3.365	4.347	5.188
16	1.096	1.461	1.887	2.253	2.524	3.365	4.347	5.188
17	1.096	1.461	1.887	2.253	2.524	3.365	4.347	5.188
18	1.096	1.461	1.887	2.253	2.524	3.365	4.347	5.188
19	1.096	1.461	1.887	2.253	2.524	3.365	4.347	5.188
20	1.096	1.461	1.887	2.253	2.524	3.365	4.347	5.188
21	1.058	1.410	1.821	2.174	2.449	3.265	4.218	5.034
22	1.032	1.376	1.777	2.121	2.390	3.186	4.116	4.912
23	1.018	1.357	1.753	2.092	2.350	3.133	4.047	4.830
24	1.018	1.357	1.753	2.092	2.334	3.112	4.020	4.798

Возраст (лет)	мужчины				женщины			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
25	1.034	1.378	1.780	2.125	2.345	3.127	4.039	4.821
26	1.064	1.419	1.832	2.187	2.387	3.182	4.110	4.906
27	1.109	1.478	1.909	2.279	2.457	3.276	4.231	5.050
28	1.169	1.559	2.014	2.404	2.559	3.412	4.408	5.261
29	1.248	1.664	2.149	2.565	2.695	3.593	4.641	5.540
30	1.340	1.787	2.308	2.755	2.863	3.817	4.930	5.884
31	1.449	1.932	2.495	2.978	3.064	4.085	5.277	6.298
32	1.574	2.098	2.710	3.234	3.299	4.398	5.681	6.781
33	1.714	2.285	2.952	3.523	3.564	4.752	6.138	7.326
34	1.869	2.492	3.219	3.842	3.860	5.146	6.647	7.934
35	2.040	2.720	3.513	4.193	4.185	5.581	7.208	8.603
36	2.224	2.965	3.830	4.571	4.535	6.047	7.811	9.323
37	2.423	3.231	4.174	4.981	4.911	6.548	8.457	10.094
38	2.634	3.512	4.537	5.415	5.304	7.072	9.134	10.902
39	2.860	3.813	4.925	5.878	5.711	7.615	9.836	11.739
40	3.094	4.126	5.329	6.361	6.128	8.171	10.554	12.596
41	3.342	4.456	5.756	6.870	6.548	8.731	11.277	13.460
42	3.598	4.797	6.196	7.395	6.967	9.289	11.998	14.320
43	3.861	5.148	6.650	7.937	7.372	9.830	12.697	15.155
44	4.131	5.508	7.115	8.492	7.762	10.350	13.368	15.956
45	4.408	5.877	7.591	9.060	8.123	10.831	13.990	16.698
46	4.685	6.247	8.069	9.631	8.449	11.266	14.551	17.368
47	4.965	6.620	8.551	10.206	8.729	11.638	15.033	17.942
48	5.245	6.993	9.032	10.781	8.954	11.939	15.421	18.405
49	5.523	7.363	9.511	11.352	9.117	12.156	15.701	18.740
50	5.794	7.726	9.979	11.910	9.205	12.273	15.853	18.921
51	6.059	8.079	10.435	12.455	9.211	12.282	15.864	18.934
52	6.313	8.418	10.873	12.977	9.128	12.171	15.721	18.763
53	6.556	8.742	11.291	13.477	8.946	11.928	15.407	18.389
54	6.783	9.044	11.682	13.943	8.662	11.549	14.917	17.804
55	6.992	9.323	12.042	14.373	8.269	11.025	14.240	16.997
56	7.181	9.574	12.367	14.760	7.762	10.350	13.368	15.956
57	7.345	9.794	12.650	15.099	7.142	9.523	12.301	14.682
58	7.483	9.977	12.887	15.381	6.409	8.546	11.038	13.174
59	7.591	10.122	13.074	15.604	5.562	7.417	9.580	11.434
60	7.668	10.224	13.206	15.762	4.606	6.141	7.932	9.467
61	7.708	10.277	13.275	15.844	3.545	4.726	6.105	7.287
62	7.711	10.282	13.280	15.851	2.385	3.180	4.108	4.903
63	7.673	10.230	13.214	15.772	1.134	1.512	1.953	2.331

Возраст (лет)	мужчины				женщины			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
64	7.591	10.122	13.074	15.604	1.043	1.391	1.797	2.144
65	7.464	9.951	12.854	15.342	1.043	1.391	1.797	2.144
66	7.289	9.719	12.554	14.984	1.043	1.391	1.797	2.144
67	7.064	9.419	12.166	14.521	1.043	1.391	1.797	2.144
68	6.788	9.050	11.690	13.953	1.043	1.391	1.797	2.144
69	6.459	8.612	11.123	13.276	1.043	1.391	1.797	2.144
70	6.077	8.103	10.466	12.491	1.043	1.391	1.797	2.144
71	5.639	7.519	9.712	11.592	1.043	1.391	1.797	2.144
72	5.146	6.861	8.862	10.577	1.042	1.389	1.794	2.141
73	4.596	6.128	7.915	9.447	1.042	1.389	1.794	2.141
74 и выше	3.992	5.323	6.875	8.206	1.042	1.389	1.794	2.141

Таблица 3.1. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «инвалидность в связи с заболеванием» (Т₃) для возрастных групп для I группы инвалидности

Возраст	I группа, мужчины				I группа, женщины				I группа, единый			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
до 1	0.4267	0.5733	0.7333	0.8800	0.4267	0.5733	0.7333	0.8800	0.4267	0.5733	0.7333	0.8800
1-6	0.1067	0.1400	0.1843	0.2177	0.1067	0.1400	0.1843	0.2177	0.1067	0.1400	0.1843	0.2177
1-13	0.0563	0.0727	0.0993	0.1150	0.0563	0.0750	0.0993	0.1150	0.0563	0.0740	0.0993	0.1150
1-18	0.0453	0.0600	0.0800	0.0933	0.0460	0.0613	0.0807	0.0933	0.0457	0.0607	0.0803	0.0933
6-13	0.0133	0.0150	0.0267	0.0267	0.0133	0.0183	0.0267	0.0267	0.0133	0.0167	0.0267	0.0267
6-18	0.0143	0.0193	0.0277	0.0307	0.0153	0.0217	0.0287	0.0307	0.0150	0.0207	0.0283	0.0307
14-18	0.0160	0.0267	0.0293	0.0373	0.0187	0.0267	0.0320	0.0373	0.0173	0.0267	0.0307	0.0373
18-23	0.0267	0.0357	0.0467	0.0533	0.0267	0.0357	0.0467	0.0557	0.0267	0.0357	0.0467	0.0543
18-35	0.0480	0.0660	0.0843	0.1007	0.0480	0.0643	0.0837	0.1007	0.0480	0.0653	0.0840	0.1007
18-45	0.0863	0.1147	0.1480	0.1770	0.0823	0.1090	0.1413	0.1697	0.0843	0.1120	0.1447	0.1733
18-55	0.1593	0.2123	0.2737	0.3270	0.1460	0.1943	0.2510	0.3000	0.1527	0.2033	0.2623	0.3137
18-60	0.2197	0.2930	0.3777	0.4510	0.1967	0.2620	0.3387	0.4043	0.2080	0.2777	0.3580	0.4277
18-65	0.3060	0.4077	0.5260	0.6283	0.2677	0.3567	0.4610	0.5507	0.2867	0.3823	0.4937	0.5893
18-80	0.8000	1.0667	1.3780	1.6447	0.6590	0.8773	1.1340	1.3540	0.7297	0.9720	1.2560	1.4993
36-45	0.1547	0.2027	0.2627	0.3147	0.1440	0.1893	0.2453	0.2933	0.1493	0.1960	0.2540	0.3040
46-55	0.3640	0.4853	0.6253	0.7467	0.3240	0.4333	0.5573	0.6653	0.3440	0.4593	0.5913	0.7060
56-65	0.8627	1.1507	1.4853	1.7733	0.7307	0.9733	1.2600	1.5027	0.7967	1.0620	1.3727	1.6380
61-70	1.3360	1.7787	2.2987	2.7440	1.1040	1.4707	1.9000	2.2680	1.2200	1.6247	2.0993	2.5060
71-80	2.7600	3.6813	4.7587	5.6787	2.2027	2.9293	3.7880	4.5240	2.4813	3.3053	4.2733	5.1013
81-90	3.0000	4.0000	5.1733	6.1733	2.3867	3.1733	4.1067	4.9067	2.6933	3.5867	4.6400	5.5400
66-75	2.0720	2.7627	3.5693	4.2587	1.6733	2.2280	2.8773	3.4347	1.8727	2.4953	3.2233	3.8467
66-80	2.3813	3.1750	4.1040	4.8970	1.9110	2.5430	3.2870	3.9253	2.1463	2.8590	3.6957	4.4110
старше 80	3.0000	4.0000	5.1733	6.1733	2.3867	3.1733	4.1067	4.9067	2.6933	3.5867	4.6400	5.5400
1-23	0.0410	0.0550	0.0730	0.0853	0.0417	0.0563	0.0737	0.0857	0.0413	0.0557	0.0733	0.0857
1-80	0.6400	0.8533	1.1027	1.3157	0.5290	0.7043	0.9107	1.0870	0.5843	0.7787	1.0067	1.2013

Таблица 3.2. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «инвалидность в связи с заболеванием» (Т₃) для возрастных групп для II группы инвалидности

Возраст	II группа, мужчины				II группа, женщины				II группа, единый			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
до 1	3.4133	4.5467	5.8800	7.0133	3.4133	4.5467	5.8800	7.0133	3.4133	4.5467	5.8800	7.0133
1-6	0.8490	1.1310	1.4600	1.7443	0.8710	1.1623	1.5000	1.7933	0.8600	1.1467	1.4800	1.7690
1-13	0.4543	0.6073	0.7837	0.9353	0.4923	0.6583	0.8493	1.0163	0.4733	0.6327	0.8163	0.9760
1-18	0.3680	0.4933	0.6370	0.7600	0.4147	0.5540	0.7147	0.8547	0.3913	0.5237	0.6760	0.8073
6-13	0.1150	0.1567	0.2017	0.2400	0.1667	0.2250	0.2883	0.3467	0.1410	0.1910	0.2450	0.2933
6-18	0.1260	0.1723	0.2227	0.2647	0.1847	0.2473	0.3180	0.3807	0.1553	0.2097	0.2703	0.3227
14-18	0.1440	0.1973	0.2560	0.3040	0.2133	0.2827	0.3653	0.4347	0.1787	0.2400	0.3107	0.3693
18-23	0.2023	0.2757	0.3577	0.4243	0.2933	0.3867	0.5023	0.5957	0.2477	0.3310	0.4300	0.5100
18-35	0.3423	0.4600	0.5920	0.7060	0.4690	0.6243	0.8067	0.9613	0.4057	0.5423	0.6993	0.8337
18-45	0.5513	0.7377	0.9510	1.1343	0.7247	0.9663	1.2477	1.4887	0.6380	0.8520	1.0993	1.3113
18-55	0.9257	1.2353	1.5947	1.9037	1.1637	1.5513	2.0043	2.3913	1.0447	1.3933	1.7993	2.1473
18-60	1.2177	1.6243	2.0973	2.5033	1.4953	1.9933	2.5757	3.0733	1.3563	1.8090	2.3367	2.7883
18-65	1.6183	2.1587	2.7873	3.3267	1.9413	2.5887	3.3443	3.9907	1.7800	2.3737	3.0660	3.6587
18-80	3.8017	5.0690	6.5473	7.8137	4.2757	5.7023	7.3650	8.7893	4.0387	5.3857	6.9560	8.3013
36-45	0.9280	1.2373	1.5973	1.9053	1.1853	1.5813	2.0413	2.4373	1.0567	1.4093	1.8193	2.1713
46-55	1.9733	2.6293	3.3973	4.0573	2.3920	3.1893	4.1227	4.9187	2.1827	2.9093	3.7600	4.4880
56-65	4.2507	5.6667	7.3187	8.7347	4.8973	6.5307	8.4373	10.068	4.5740	6.0987	7.8780	9.4013
61-70	6.2973	8.3960	10.8453	12.9440	7.0773	9.4373	12.1893	14.5467	6.6873	8.9167	11.5173	13.7453
71-80	12.4173	16.5533	21.3840	25.5173	13.4293	17.9160	23.1333	27.6107	12.9233	17.2347	22.2587	26.5640
81-90	13.4667	17.9467	23.1867	27.6667	14.5200	19.3733	25.0133	29.8533	13.9933	18.6600	24.1000	28.7600
66-75	9.4493	12.6000	16.2760	19.4240	10.3573	13.8133	17.8387	21.2920	9.9033	13.2067	17.0573	20.3580
66-80	10.7883	14.3823	18.5797	22.1717	11.7450	15.6667	20.2303	24.1457	11.2667	15.0243	19.4050	23.1587
старше 80	13.4667	17.9467	23.1867	27.6667	14.5200	19.3733	25.0133	29.8533	13.9933	18.6600	24.1000	28.7600
1-23	0.3340	0.4480	0.5790	0.6903	0.3907	0.5207	0.6723	0.8030	0.3623	0.4843	0.6257	0.7467
1-80	3.0747	4.1000	5.2957	6.3200	3.4573	4.6113	5.9557	7.1080	3.2660	4.3557	5.6257	6.7140

Таблица 3.3. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «инвалидность в связи с заболеванием» (Тз) для возрастных групп для III группы инвалидности

Возраст	III группа, мужчины				III группа, женщины				III группа, единый			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
до 1	1.4933	1.9867	2.5733	3.0667	1.4933	1.9867	2.5733	3.0667	1.4933	1.9867	2.5733	3.0667
1-6	0.4933	0.6557	0.8467	1.0110	0.6757	0.8977	1.1577	1.3823	0.5843	0.7767	1.0023	1.1967
1-13	0.3990	0.5323	0.6873	0.8183	0.6993	0.9303	1.2000	1.4317	0.5493	0.7313	0.9437	1.1250
1-18	0.3830	0.5097	0.6587	0.7853	0.7230	0.9623	1.2407	1.4807	0.5530	0.7360	0.9497	1.1330
6-13	0.3150	0.4217	0.5450	0.6467	0.7133	0.9483	1.2233	1.4600	0.5143	0.6850	0.8843	1.0533
6-18	0.3250	0.4327	0.5600	0.6667	0.7407	0.9857	1.2707	1.5170	0.5327	0.7093	0.9153	1.0917
14-18	0.3413	0.4507	0.5840	0.6987	0.7840	1.0453	1.3467	1.6080	0.5627	0.7480	0.9653	1.1533
18-23	0.3310	0.4423	0.5710	0.6823	0.7643	1.0200	1.3157	1.5710	0.5477	0.7310	0.9433	1.1267
18-35	0.3977	0.5303	0.6843	0.8193	0.8710	1.1607	1.4987	1.7903	0.6343	0.8457	1.0913	1.3047
18-45	0.6167	0.8223	1.0613	1.2700	1.2643	1.6853	2.1770	2.5980	0.9403	1.2537	1.6193	1.9340
18-55	0.9360	1.2493	1.6127	1.9267	1.6580	2.2103	2.8550	3.4077	1.2970	1.7297	2.2340	2.6673
18-60	1.0970	1.4633	1.8897	2.2567	1.6927	2.2563	2.9150	3.4797	1.3950	1.8600	2.4023	2.8683
18-65	1.2300	1.6407	2.1183	2.5297	1.5757	2.1000	2.7140	3.2390	1.4027	1.8703	2.4160	2.8843
18-80	1.3287	1.7730	2.2900	2.7343	1.2803	1.7067	2.2060	2.6327	1.3047	1.7400	2.2480	2.6833
36-45	1.0107	1.3480	1.7400	2.0813	1.9720	2.6293	3.3987	4.0520	1.4913	1.9887	2.5693	3.0667

Возраст	III группа, мужчины				III группа, женщины				III группа, единый			
	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%	до 49%	от 50% до 69%	от 70% до 84%	от 85% до 100%
46-55	1.8307	2.4453	3.1560	3.7653	2.7600	3.6800	4.7533	5.6747	2.2953	3.0627	3.9547	4.7200
56-65	2.3467	3.1267	4.0400	4.8213	1.2627	1.6813	2.1773	2.5973	1.8047	2.4040	3.1087	3.7093
61-70	2.2347	2.9800	3.8467	4.5933	0.4440	0.5907	0.7720	0.9173	1.3393	1.7853	2.3093	2.7553
71-80	1.4187	1.8987	2.4547	2.9280	0.3440	0.4587	0.5920	0.7067	0.8813	1.1787	1.5233	1.8173
81-90	1.3600	1.8267	2.3600	2.8133	0.3600	0.4800	0.6133	0.7333	0.8600	1.1533	1.4867	1.7733
66-75	1.7867	2.3827	3.0787	3.6760	0.3240	0.4320	0.5653	0.6733	1.0553	1.4073	1.8220	2.1747
66-80	1.6443	2.1973	2.8390	3.3883	0.3360	0.4480	0.5813	0.6933	0.9903	1.3227	1.7103	2.0410
старше 80	1.3600	1.8267	2.3600	2.8133	0.3600	0.4800	0.6133	0.7333	0.8600	1.1533	1.4867	1.7733
1-23	0.3717	0.4950	0.6393	0.7623	0.7310	0.9740	1.2557	1.4990	0.5513	0.7343	0.9477	1.1307
1-80	1.1283	1.5057	1.9443	2.3213	1.1613	1.5477	1.9997	2.3867	1.1447	1.5267	1.9720	2.3540

Таблица 4.1. - Базовые годовые тарифы (Т₄) по страхованию от риска причинения вреда здоровью Застрахованного вследствие несчастного случая, приведшего к временной нетрудоспособности (к лечению в условиях стационара)

Условия выплаты в случае временной нетрудоспособности в результате несчастного случая, начиная с 1-го дня нетрудоспособности	Размер страховой выплаты за каждый день нетрудоспособности в % от страховой суммы												
	до 0.01% (включительно)	до 0.05% (вкл.)	до 0.1% (вкл.)	до 0.2% (вкл.)	до 0.3% (вкл.)	до 0.4% (вкл.)	до 0.5% (вкл.)	до 0.6% (вкл.)	до 0.7% (вкл.)	до 0.8% (вкл.)	до 0.9% (вкл.)	до 1.0% (вкл.)	
максимальная страховая выплата не превышает 15% от страховой суммы	0.28	1.42	2.85	5.69	9.96	12.80	17.07	17.07	19.92	19.92	19.92	19.92	
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 16% до 25% от страховой суммы	0.28	1.42	2.85	9.96	15.65	18.49	25.61	31.30	34.14	36.99	39.83	42.68	
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 26% до 35% от страховой суммы	0.28	1.42	2.85	9.96	15.65	18.49	25.61	31.30	34.14	36.99	39.83	42.68	
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 36% до 100% от страховой суммы	0.28	1.42	2.85	11.38	17.07	21.34	31.30	39.83	51.21	59.75	71.13	82.51	

Таблица 4.2. - Базовые тарифы (Т₄) в зависимости от процента от страховой суммы, в размере которого производится страховая выплата

Выплата в процентах от страховой суммы	Тариф
До 10%	14.23
До 20%	42.68
До 30%	71.13
До 40%	99.58
До 50%	128.03
До 60%	156.48
До 70%	184.94
До 80%	213.39
До 90%	241.84
До 100%	270.29

Таблица 4.3. - Поправочные коэффициенты к базовым годовым тарифам (Т₄)

Продолжительность лечения (периода нетрудоспособности)	Коэффициент к базовым тарифам в зависимости от сроков лечения	
	К _у <i>/при условии лечения не менее.../</i>	К _б <i>/начиная с.../</i>
до 7 дней	0,97	0,81
от 8 до 10 дней	0,95	0,68
от 11 до 20 дней	0,89	0,65
от 21 до 30 дней	0,83	0,63
от 31 до 40 дней	0,78	0,62
от 41 до 50 дней	0,72	0,60
от 51 до 60 дней	0,66	0,58
более 61 дня	0,55	0,53

Таблица 5.1. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «смерть Застрахованного в результате заболевания» (Т₅) в зависимости от пола и возраста

возраст (лет)	мужчины	женщины	возраст (лет)	мужчины	женщины	возраст (лет)	мужчины	женщины
до 1 года	5.00	4.26	26	3.15	1.44	52	53.30	17.78
1	4.55	3.87	27	3.36	1.52	53	55.74	19.38
2	2.62	2.16	28	3.60	1.59	54	64.70	23.00
3	2.22	1.65	29	5.46	1.93	55	67.81	24.88
4	0.92	0.81	30	5.84	2.07	56	71.19	26.46
5	0.84	0.72	31	6.22	2.23	57	74.95	27.61
6	0.77	0.62	32	6.62	2.41	58	79.00	28.45
7	0.73	0.52	33	7.05	2.63	59	91.61	30.91
8	0.68	0.45	34	9.77	3.22	60	96.73	32.26
9	0.53	0.44	35	10.48	3.52	61	102.17	34.66
10	0.49	0.41	36	11.24	3.84	62	107.95	38.04
11	0.47	0.41	37	12.09	4.15	63	114.15	42.23
12	0.51	0.47	38	12.99	4.47	64	126.29	48.50
13	0.62	0.57	39	17.40	5.37	65	133.75	53.90
14	0.46	0.43	40	18.61	5.82	66	141.80	59.83
15	0.62	0.53	41	19.88	6.37	67	150.31	66.30

возраст (лет)	мужчины	женщины	возраст (лет)	мужчины	женщины	возраст (лет)	мужчины	женщины
16	0.83	0.61	42	21.25	7.05	68	159.42	73.36
17	1.07	0.70	43	22.73	7.85	69	176.49	84.57
18	1.31	0.76	44	28.83	9.62	70	187.33	93.42
19	1.36	1.01	45	30.96	10.60	71	198.87	103.06
20	1.53	1.04	46	33.29	11.50	72	211.19	113.64
21	1.67	1.06	47	35.76	12.31	73	224.33	125.21
22	1.79	1.08	48	38.25	12.98	74 и более	236.70	137.65
23	1.89	1.11	49	45.71	14.73			
24	2.81	1.31	50	48.34	15.50			
25	2.97	1.37	51	50.86	16.49			

Таблица 5.2. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «смерть Застрахованного в результате заболевания» (Т₅) для возрастных групп

Возрастной интервал, лет	Мужчины	Женщины	Единый	Возрастной интервал, лет	Мужчины	Женщины	Единый
до 1	13.20	10.80	12.00	18-80	80.67	39.88	60.28
1-6	5.87	4.82	5.34	36-45	18.48	6.20	12.34
1-13	2.91	2.37	2.64	46-55	48.75	16.55	32.65
1-18	2.30	1.83	2.06	56-65	99.19	36.44	67.81
6-13	0.43	0.32	0.38	61-70	139.11	59.72	99.41
6-18	0.53	0.36	0.45	71-80	254.93	151.51	203.22
14-18	0.69	0.43	0.56	81-90	281.20	172.40	226.80
18-23	1.11	0.73	0.92	66-75	195.20	103.20	149.20
18-35	3.36	1.47	2.41	66-80	223.87	126.27	175.07
18-45	8.76	3.16	5.96	старше 80	281.20	172.40	226.80
18-55	19.28	6.68	12.98	1-23	2.05	1.60	1.82
18-60	26.56	9.31	17.93	1-80	64.04	31.81	47.92
18-65	35.93	12.88	24.41				

Таблица 6. - Базовые годовые тарифы (Т₆) по страхованию от риска «экстренная госпитализация по неотложным показаниям, требующим или проведения оперативного лечения, или интенсивной терапии, или реанимации»

Условия выплат в случае экстренной госпитализации, начиная с 1-го дня при условии интенсивной терапии не менее 5 дней	% выплат за каждый день госпитализации											
	до 0.01 % (включительно)	до 0.05 % (вкл.)	до 0.1% (вкл.)	до 0.2 % (вкл.)	до 0.3% (вкл.)	до 0.4% (вкл.)	до 0.5% (вкл.)	до 0.6 % (вкл.)	до 0.7 % (вкл.)	до 0.8 % (вкл.)	до 0.9 % (вкл.)	до 1,0 % (вкл.)
максимальная страховая выплата не превышает 10% от страховой суммы	0.023	0.14	0.23	0.46	0.69	0.92	1.12	1.30	1.44	1.56	1.70	1.79
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 11% до 25% от страховой суммы	0.072	0.37	0.72	0.78	2.51	3.31	3.98	4.64	5.16	5.56	6.08	6.37
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 26% до 50% от страховой суммы	0.12	0.58	1.15	2.31	3.80	5.04	6.05	7.06	7.87	8.44	9.25	9.65
максимальная страховая выплата находится в диапазоне 51% до 100% от страховой суммы	0.24	1.15	2.36	4.61	7.35	9.94	11.93	13.92	15.50	16.69	18.27	19.08

Таблица 7.1. - Базовые годовые тарифы (Т₇) по страхованию от риска причинения вреда здоровью Застрахованного вследствие заболевания, приведшего к временной нетрудоспособности (лечению в условиях стационара)

Условия выплат в случае временной нетрудоспособности в результате заболевания, начиная с 1-го дня нетрудоспособности	Размер страховой выплаты за каждый день нетрудоспособности в % от страховой суммы											
	до 0.01% (включительно)	до 0.05% (вкл.)	до 0.1% (вкл.)	до 0.2% (вкл.)	до 0.3% (вкл.)	до 0.4% (вкл.)	до 0.5% (вкл.)	до 0.6% (вкл.)	до 0.7% (вкл.)	до 0.8% (вкл.)	до 0.9% (вкл.)	до 1,0% (вкл.)
страховая выплата не превышает 15% от страховой суммы	2.03	10.16	20.32	40.64	60.97	81.29	101.61	121.93	142.26	162.58	162.58	162.58
страховая выплата находится в диапазоне от 16% до 25% от страховой суммы	2.03	10.16	20.32	40.64	81.29	101.61	121.93	142.26	162.58	182.90	203.22	223.55
страховая выплата находится в диапазоне от 26% до 35% от страховой суммы	2.03	10.16	20.32	40.64	81.29	101.61	121.93	142.26	162.58	182.90	203.22	223.55
страховая выплата находится в диапазоне от 36% до 45% от страховой суммы	2.03	10.16	20.32	40.64	81.29	101.61	121.93	142.26	162.58	182.90	203.22	223.55
страховая выплата находится в диапазоне от 46% до 55% от страховой суммы	2.03	10.16	20.32	40.64	81.29	101.61	121.93	142.26	162.58	182.90	203.22	223.55
страховая выплата находится в диапазоне от 56% до 100% от страховой суммы	2.03	10.16	30.48	60.97	101.61	121.93	121.93	182.90	243.87	304.84	365.80	426.77

Таблица 7.2. - Базовые тарифы (Т₇) в зависимости от процента от страховой суммы, в размере которого производится страховая выплата

Выплата в процентах от страховой суммы	Тариф
до 5% (включительно)	60.967
от 6 % до 10% (включительно)	162.579
от 11 % до 15% (включительно)	264.191

от 16 % до 20% (включительно)	365.802
от 21 % до 25% (включительно)	467.414
от 26 % до 30% (включительно)	569.026
от 31 % до 35% (включительно)	670.638
от 36 % до 40% (включительно)	772.249
от 41 % до 45% (включительно)	873.861
от 46 % до 50% (включительно)	975.473
от 51 % до 55% (включительно)	1077.085
от 56 % до 60% (включительно)	1178.696
от 61 % до 100% (включительно)	1280.308

Таблица 7.3. - Поправочные коэффициенты к базовым годовым тарифам (Т₇)

Продолжительность лечения (периода нетрудоспособности)	Коэффициент к базовым тарифам в зависимости от сроков лечения	
	К _у <i>/при условии лечения не менее.../</i>	К _б <i>/начиная с.../</i>
до 5 дней	0,96	0,81
от 6 до 10 дней	0,94	0,67
от 11 до 14 дней	0,92	0,66
от 15 до 21 дней	0,86	0,63
от 22 до 30 дней	0,83	0,62
31 и более дней	0,78	0,61

Таблица 8. - Базовые годовые тарифы (Т₉) по страхованию от риска инвалидность вследствие ДТП, в зависимости от размеров страховых выплат, в % от страховой суммы

Размер страховой выплаты	Тариф, %		
	I группы	II группы	III группы
до 49%	0.162	0.137	0.089
от 50% до 69%	0.217	0.183	0.118
от 70% до 84%	0.280	0.236	0.153
от 85% до 100%	0.334	0.282	0.183

Таблица 9.1. - Базовые годовые тарифы (Т₁₀) по страхованию от риска причинения вреда здоровью Застрахованного в результате ДТП, приведшего к временной нетрудоспособности (к лечению в условиях стационара)

Условия выплат в случае временной нетрудоспособности в результате несчастного случая, начиная с 1-го дня нетрудоспособности	Размер страховой выплаты за каждый день нетрудоспособности в % от страховой суммы											
	до 0.01 % (вкл ючительно)	до 0.05 % (вкл.)	до 0.1 % (вкл.)	до 0.2 % (вкл.)	до 0.3 % (вкл.)	до 0.4 % (вкл.)	до 0.5 % (вкл.)	до 0.6 % (вкл.)	до 0.7 % (вкл.)	до 0.8 % (вкл.)	до 0.9 % (вкл.)	до 1,0 % (вкл.)

Условия выплат в случае временной нетрудоспособности в результате несчастного случая, начиная с 1-го дня нетрудоспособности	Размер страховой выплаты за каждый день нетрудоспособности в % от страховой суммы											
	до 0.01 % (вкл. юр. лицо)	до 0.05 % (вкл.)	до 0.1 % (вкл.)	до 0.2 % (вкл.)	до 0.3 % (вкл.)	до 0.4 % (вкл.)	до 0.5 % (вкл.)	до 0.6 % (вкл.)	до 0.7 % (вкл.)	до 0.8 % (вкл.)	до 0.9 % (вкл.)	до 1.0 % (вкл.)
максимальная страховая выплата не превышает 15% от страховой суммы	0.08	0.38	0.76	1.52	2.66	3.41	4.55	4.55	5.31	5.31	5.31	5.31
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 16% до 25% от страховой суммы	0.08	0.38	0.76	2.66	4.17	4.93	6.83	8.35	9.11	9.86	10.62	11.38
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 26% до 35% от страховой суммы	0.08	0.38	0.76	2.66	4.17	4.93	6.83	8.35	9.11	9.86	10.62	11.38
максимальная страховая выплата находится в диапазоне 36% до 100% от страховой суммы	0.08	0.38	0.76	3.04	4.55	5.69	8.35	10.62	13.66	15.93	18.97	22.00

Таблица 9.2. - Базовые тарифы (Т₁₀) в зависимости от процента от страховой суммы, в размере которого производится страховая выплата

Выплата в процентах от страховой суммы	Тариф
до 5% (включительно)	2.276
от 6 % до 10% (включительно)	6.070
от 11 % до 15% (включительно)	9.864
от 16 % до 20% (включительно)	13.658
от 21 % до 25% (включительно)	17.452
от 26 % до 30% (включительно)	21.246
от 31 % до 35% (включительно)	25.040
от 36 % до 40% (включительно)	28.834
от 41 % до 45% (включительно)	32.628
от 46 % до 50% (включительно)	36.422
от 51 % до 55% (включительно)	40.216
от 56 % до 60% (включительно)	44.010
от 61 % до 65% (включительно)	47.804
от 66 % до 70% (включительно)	51.597
от 71 % до 75% (включительно)	55.391
от 76 % до 100% (включительно)	66.773

Таблица 9.3. - Поправочные коэффициенты к базовым годовым тарифам (Т₁₀) при использовании франшизы

Продолжительность	Коэффициент
-------------------	-------------

лечения (периода нетрудоспособности)	к базовым тарифам в зависимости от сроков лечения	
	К _у /при условии лечения не менее.../	К _б /начиная с.../
до 7 дней	0,97	0,81
от 8 до 10 дней	0,95	0,68
от 11 до 20 дней	0,89	0,65
от 21 до 30 дней	0,83	0,63
от 31 до 40 дней	0,78	0,62
от 41 до 50 дней	0,72	0,60
от 51 до 60 дней	0,66	0,58
более 61 дня	0,55	0,53

Таблица 10. - Базовые годовые тарифы (Т₁₁) по страхованию от риска «экстренная госпитализация Застрахованного в результате ДТП, происшедшего в период страхования»

Условия выплат в случае экстренной госпитализации, начиная с 1-го дня при условии интен- сивной терапии не менее 5 дней	% выплат за каждый день госпитализации											
	до 0.01 % (вкл.)	до 0.05 % (вкл.)	до 0.1 % (вкл.)	до 0.2 % (вкл.)	до 0.3 % (вкл.)	до 0.4 % (вкл.)	до 0.5 % (вкл.)	до 0.6 % (вкл.)	до 0.7 % (вкл.)	до 0.8 % (вкл.)	до 0.9 % (вкл.)	до 1,0% % (вкл.)
максимальная страховая выплата не превышает 10% от страховой суммы	0.007	0.04	0.07	0.14	0.21	0.28	0.34	0.40	0.44	0.47	0.52	0.54
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 11% до 25% от страховой суммы	0.022	0.11	0.22	0.24	0.76	1.01	1.21	1.42	1.57	1.70	1.85	1.94
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 26% до 50% от страховой суммы	0.037	0.18	0.35	0.70	1.16	1.54	1.85	2.15	2.40	2.58	2.82	2.94
максимальная страховая выплата находится в диапазоне 51% до 100% от страховой сум- мы	0.073	0.35	0.72	1.41	2.24	3.03	3.64	4.25	4.73	5.09	5.57	5.82

Таблица 11. - Базовые годовые тарифы (Т₁₂) по страхованию от риска «госпитализация Застрахованного в результате ДТП, происшедшего в период страхования»

Условия выплат в случае экстренной госпитализации, начиная с 1-го дня при условии интен- сивной терапии не менее 5 дней	% выплат за каждый день госпитализации											
	до 0.01 % (вкл.)	до 0.05 % (вкл.)	до 0.1% (вкл.)	до 0.2% (вкл.)	до 0.3% (вкл.)	до 0.4% (вкл.)	до 0.5% (вкл.)	до 0.6% (вкл.)	до 0.7% (вкл.)	до 0.8% (вкл.)	до 0.9% (вкл.)	до 1,0 % (вкл.)

Условия выплат в случае экстренной госпитализации, начиная с 1-го дня при условии интенсивной терапии не менее 5 дней	% выплат за каждый день госпитализации											
	до 0.01 % (вкл.)	до 0.05 % (вкл.)	до 0.1% (вкл.)	до 0.2% (вкл.)	до 0.3% (вкл.)	до 0.4% (вкл.)	до 0.5% (вкл.)	до 0.6% (вкл.)	до 0.7% (вкл.)	до 0.8% (вкл.)	до 0.9% (вкл.)	до 1,0 % (вкл.)
максимальная страховая выплата не превышает 10% от страховой суммы	0.008	0.05	0.08	0.16	0.24	0.32	0.39	0.45	0.50	0.54	0.59	0.62
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 11% до 25% от страховой суммы	0.025	0.13	0.25	0.27	0.87	1.15	1.38	1.61	1.79	1.93	2.11	2.21
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 26% до 50% от страховой суммы	0.042	0.20	0.40	0.80	1.32	1.75	2.10	2.45	2.73	2.93	3.21	3.35
максимальная страховая выплата находится в диапазоне 51% до 100% от страховой суммы	0.083	0.40	0.82	1.60	2.55	3.45	4.15	4.84	5.39	5.80	6.35	6.63

Таблица 12.1. - Базовые годовые тарифы (Т₁₄) по страхованию от риска «госпитализация Застрахованного с целью лечения травм, возникших в результате несчастного случая, произошедшего в период страхования»

Размер страховой выплаты за каждый день госпитализации	Тариф
до 0,05%	0.17
до 0,1%	0.34
до 0,2%	0.68
до 0,3%	1.02
до 0,4%	1.36
до 0,5%	1.70
до 0,6%	2.04
до 0,7%	2.38
до 0,8%	2.72
до 0,9%	3.06
до 1,0%	3.40

Таблица 12.2. - Поправочные коэффициенты к базовым годовым тарифам (Т₁₄) при использовании франшизы

Продолжительность лечения (периода нетрудоспособности)	Коэффициент к базовым тарифам в зависимости от сроков лечения	
	К _у /при условии лечения не менее.../	К _б /начиная с.../
до 5 дней	0,96	0,81
от 6 до 10 дней	0,94	0,67
от 11 до 14 дней	0,92	0,66
от 15 до 21 дней	0,86	0,63
от 22 до 30 дней	0,83	0,62
31 и более дней	0,78	0,61

Таблица 13.1. - Базовые годовые тарифы (Т₁₅) по страхованию от риска «госпитализация Застрахованного с целью лечения заболевания впервые возникшего в период страхования или заявленного Застрахованным лицом в заявлении на страхование»

Возраст Застрахован- ного	Размер страховой выплаты за каждый день госпитализации, в % от страховой суммы										
	до 0.05%	до 0.1%	до 0.2%	до 0.3%	до 0.4%	до 0.5%	до 0.6%	до 0.7%	до 0.8%	до 0.9%	до 1%
до 1	0.72	1.43	2.87	4.30	5.74	7.17	8.61	10.04	11.48	12.91	14.35
1-6	0.64	1.29	2.57	3.86	5.15	6.43	7.72	9.00	10.29	11.58	12.86
1-13	0.62	1.25	2.49	3.74	4.99	6.23	7.48	8.72	9.97	11.22	12.46
1-18	0.56	1.13	2.26	3.39	4.52	5.65	6.78	7.91	9.04	10.16	11.29
6-13	0.61	1.21	2.42	3.64	4.85	6.06	7.27	8.48	9.70	10.91	12.12
6-18	0.53	1.06	2.13	3.19	4.25	5.32	6.38	7.44	8.51	9.57	10.63
14-18	0.41	0.83	1.65	2.48	3.30	4.13	4.95	5.78	6.60	7.43	8.25
18-23	0.39	0.79	1.58	2.37	3.16	3.95	4.74	5.53	6.32	7.11	7.89
18-35	0.49	0.98	1.96	2.94	3.93	4.91	5.89	6.87	7.85	8.83	9.81
18-45	0.61	1.21	2.43	3.64	4.85	6.07	7.28	8.49	9.70	10.92	12.13
18-55	0.73	1.47	2.93	4.40	5.86	7.33	8.79	10.26	11.72	13.19	14.66
18-60	0.81	1.62	3.24	4.87	6.49	8.11	9.73	11.35	12.97	14.60	16.22
18-65	0.91	1.81	3.63	5.44	7.26	9.07	10.89	12.70	14.52	16.33	18.15
18-80	1.24	2.47	4.95	7.42	9.89	12.36	14.84	17.31	19.78	22.25	24.73
36-45	0.81	1.63	3.26	4.89	6.52	8.15	9.78	11.41	13.04	14.67	16.30
46-55	1.09	2.17	4.35	6.52	8.69	10.86	13.04	15.21	17.38	19.56	21.73
56-65	1.57	3.14	6.28	9.43	12.57	15.71	18.85	22.00	25.14	28.28	31.42
61-70	2.01	4.03	8.05	12.08	16.10	20.13	24.16	28.18	32.21	36.24	40.26
71-80	2.29	4.58	9.15	13.73	18.31	22.89	27.46	32.04	36.62	41.19	45.77
81-90	2.29	4.58	9.15	13.73	18.31	22.89	27.46	32.04	36.62	41.19	45.77
66-75	2.29	4.58	9.15	13.73	18.31	22.89	27.46	32.04	36.62	41.19	45.77
66-80	2.29	4.58	9.15	13.73	18.31	22.89	27.46	32.04	36.62	41.19	45.77
старше 80	2.29	4.58	9.15	13.73	18.31	22.89	27.46	32.04	36.62	41.19	45.77
1-23	0.53	1.06	2.12	3.17	4.23	5.29	6.35	7.41	8.47	9.52	10.58
1-80	1.10	2.19	4.38	6.58	8.77	10.96	13.15	15.34	17.54	19.73	21.92

 Таблица 13.2. - Поправочные коэффициенты к базовым годовым тарифам (Т₁₅) при использовании франшизы

Продолжительность лечения (периода нетрудоспособности)	Коэффициент к базовым тарифам в зависимости от сроков лечения	
	К _у /при условии лечения не менее.../	К _б /начиная с.../
до 5 дней	0,96	0,81
от 6 до 10 дней	0,94	0,67
от 11 до 14 дней	0,92	0,66
от 15 до 21 дней	0,86	0,63
от 22 до 30 дней	0,83	0,62
31 и более дней	0,78	0,61

 Таблица 14. - Базовые годовые тарифы (Т₁₇) по страхованию от риска «хирургическая операция, проведенная За-
страхованному в условиях стационара, по поводу заболевания, впервые возникшего в период страхования или заяв-
ленного Застрахованным лицом в заявлении на страхование»:

Возраст Застрахованного	Тариф в % от страховой сум- мы
до 1	7.20
1-6	6.40
1-13	6.18
1-18	5.27
6-13	6.00
6-18	4.81

Возраст Застрахованного	Тариф в % от страховой сум- мы
14-18	2.91
18-23	3.02
18-35	4.59
18-45	5.90
18-55	8.29
18-60	9.78
18-65	11.49
18-80	16.88
36-45	8.24
46-55	15.01
56-65	23.65
61-70	30.19
71-80	34.13
81-90	34.13
66-75	34.13
66-80	34.13
старше 80	34.13
1-23	4.82
1-80	14.46

Таблица 15. - Базовые годовые тарифы по страхованию заемщиков (в % от страховой суммы)

возраст заемщика	Вариант 1	Вариант 2.1	Вариант 2.2		Вариант 3	Вариант 4.1	Вариант 4.2		Вариант 5.1	Вариант 5.2		Вариант 5.3	
	Единый	Единый	М	Ж	Единый	Единый	М	Ж	Единый	М	Ж	Единый	
18	2.08	4.11	0.82	0.35	3.27	5.03	1.83	1.37	6.96	2.36	1.65	3.62	
19			0.99	0.43			2.00	1.41		2.53	1.69		
20			1.17	0.43			2.18	1.44		2.71	1.73		
21			1.38	0.46			2.36	1.44		2.88	1.73		
22			1.53	0.50			2.50	1.48		3.02	1.77		
23			1.70	0.53			2.50	1.55		3.06	1.86		
24			1.88	0.60			2.74	1.58		3.27	1.90		
25			2.02	0.64			2.78	1.65		3.34	1.98		
26			2.17	0.67			2.85	1.65		3.37	1.98		
27			2.31	0.71			2.88	1.72		3.41	2.07		
28			2.41	0.78			2.95	1.76		3.48	2.11		
29			2.59	0.82			3.09	1.83		3.62	2.19		
30			2.73	0.89			3.30	1.86		3.83	2.24		
31			2.80	0.89			3.41	1.90		4.08	2.28		
32			2.88	0.96			3.62	1.97		4.25	2.36		
33			3.05	1.06			3.69	2.04		4.36	2.45		
34			3.27	1.10			4.08	2.11		4.75	2.53		
35			3.44	1.17			4.29	2.18		4.96	2.62		
36			3.73	1.28			4.61	2.25		5.38	2.70		
37			3.98	1.31			4.92	2.29		5.73	2.74		
38			4.26	1.38			5.20	2.39		6.05	2.87		
39			4.65	1.53			5.59	2.50		6.40	3.00		
40			4.97	1.63			5.91	2.64		6.71	3.16		
41			5.22	1.74			6.15	2.71		7.10	3.25		
42			5.54	1.85			6.50	2.85		7.42	3.42		
43			5.96	2.02			6.89	2.99		7.84	3.59		
44			6.39	2.17			7.35	3.13		8.30	3.75		
45			6.85	2.34			7.77	3.34		8.72	4.01		
46			7.28	2.52			8.19	3.48		9.60	4.18		6.89
47			7.81	2.70			8.75	3.69		10.4	4.43		7.42
48			8.45	2.98			9.35	3.94		11.2	4.72		8.00
49			9.12	3.27			10.0	4.22		12.3	5.06		8.68
50			9.62	3.44			10.5	4.43		13.3	5.76		9.58
51			9.98	3.66			10.8	4.61		14.5	5.99		10.29
52			10.33	3.80			11.2	4.78		15.8	6.22		11.05
53			10.79	4.05			11.6	5.03		17.3	6.54		11.92
54			11.25	4.26			12.1	5.20		18.8	6.85		13.86
55			11.79	4.47			12.6	5.41		20.5	9.20		14.85
56			12.50	4.86			13.3	5.80		22.1	9.86		16.02
57			13.31	5.36			14.1	6.29		24.4	10.7		17.55
58	14.20	5.89	15.0	6.82	26.6	11.5	19.14						
59	15.16	6.50	16.0	7.42	29.2	12.6	20.91						
60	16.19	7.17	17.0	8.12	30.3	13.8	22.05						
61	2.08	12.60	17.29	7.92	3.27	13.46	18.1	8.82	23.97	32.9	15.0		23.97
62		13.56	18.42	8.70		14.45	19.2	9.63	26.85	35.4	18.3		26.85
63		14.64	19.67	9.62		15.50	20.5	10.5	28.97	37.9	19.9		28.97
64		15.78	20.98	10.5		16.63	21.7	11.5	31.28	40.7	21.8		31.28
65		17.02	22.36	11.6		17.84	23.1	12.5	33.74	43.6	23.8		33.74
66		18.32	23.82	12.8		19.18	24.6	13.7	36.42	46.7	26.1		36.42
67		19.77	25.38	14.1		20.57	26.1	15.0	39.26	49.9	28.5	39.26	
68		21.30	27.01	15.5		22.10	27.7	16.4	42.31	53.4	31.1	42.31	
69		22.93	28.75	17.1		23.73	29.5	17.9	45.61	57.0	34.1	45.61	
70		24.71	30.60	18.8		25.49	31.3	19.6	49.15	60.9	37.3	49.15	
71		26.61	32.52	20.7		27.35	33.2	21.4	52.91	65.0	40.8	52.91	
72		28.67	34.61	22.7		29.37	35.2	23.4	56.97	69.3	44.6	56.97	
73		30.85	36.74	24.9		31.53	37.3	25.7	61.33	73.8	48.8	61.33	
74 и старше		33.16	38.98	27.3 3		33.85	39.6 2	28.0 9	65.97	78.5 7	53.3 7	65.97	

При сроке страхования более 1 года годовой тариф изменяется при переходе заемщика кредита в новую возрастную группу.

Вариант 1:

- Смерть в результате несчастного случая.

Варианты 2.1 и 2.2:

- Смерть в результате несчастного случая;
- Смерть в результате заболевания.

Вариант 3:

- Смерть в результате несчастного случая;
- Инвалидность в результате несчастного случая.

Варианты 4.1 и 4.2:

- Смерть в результате несчастного случая;
- Смерть в результате заболевания;
- Инвалидность в результате несчастного случая.

Варианты 5.1, 5.2, 5.3:

- Смерть в результате несчастного случая;
- Смерть в результате заболевания;
- Инвалидность в результате несчастного случая;
- Инвалидность в результате заболевания.

Таблица 16.1. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)»

Возраст, лет	Мужчины			Женщины		
	1 вар	2 вар	3 вар	1 вар	2 вар	3 вар
До 1	0.120	0.187	0.347	0.107	0.147	0.200
1 - 6	0.147	0.240	0.440	0.133	0.173	0.253
6 - 16	0.187	0.307	0.547	0.173	0.227	0.307
16-20	0.307	0.507	0.907	0.293	0.373	0.520
21	0.333	0.547	0.947	0.333	0.413	0.547
22	0.373	0.587	0.987	0.373	0.453	0.600
23	0.427	0.640	1.040	0.427	0.507	0.653
24	0.480	0.707	1.093	0.480	0.560	0.707
25	0.547	0.773	1.160	0.533	0.627	0.773
26	0.613	0.840	1.227	0.613	0.693	0.840
27	0.707	0.920	1.307	0.680	0.773	0.920
28	0.800	1.013	1.387	0.760	0.840	1.000
29	0.893	1.120	1.493	0.853	0.933	1.093
30	1.013	1.240	1.613	0.947	1.027	1.187
31	1.147	1.373	1.747	1.040	1.120	1.293
32	1.293	1.520	1.893	1.147	1.227	1.400
33	1.467	1.680	2.080	1.253	1.333	1.520
34	1.653	1.880	2.280	1.360	1.453	1.640
35	1.867	2.093	2.507	1.493	1.573	1.773
36	2.120	2.347	2.773	1.627	1.707	1.920
37	2.400	2.627	3.093	1.773	1.853	2.080
38	2.720	2.960	3.440	1.920	2.013	2.240
39	3.080	3.333	3.853	2.093	2.187	2.440
40	3.493	3.760	4.320	2.280	2.373	2.640
41	3.960	4.240	4.867	2.493	2.587	2.867
42	4.493	4.800	5.493	2.720	2.813	3.133
43	5.093	5.427	6.200	2.973	3.080	3.413
44	5.773	6.133	6.987	3.240	3.373	3.747
45	6.520	6.933	7.880	3.560	3.693	4.093
46	7.373	7.827	8.893	3.893	4.053	4.507
47	8.307	8.813	10.000	4.280	4.453	4.947
48	9.347	9.907	11.227	4.707	4.893	5.440
49	10.480	11.107	12.573	5.173	5.387	6.000
50	11.747	12.427	14.067	5.707	5.933	6.613
51	13.107	13.867	15.680	6.307	6.547	7.293
52	14.613	15.427	17.427	6.960	7.227	8.040
53	16.227	17.120	19.333	7.693	7.987	8.893

Возраст, лет	Мужчины			Женщины		
	1 вар	2 вар	3 вар	1 вар	2 вар	3 вар
54	17.987	18.960	21.387	8.507	8.827	9.827
55	19.867	20.933	23.587	9.413	9.773	10.867
56	21.880	23.040	25.947	10.413	10.800	12.013
57	24.027	25.280	28.453	11.520	11.933	13.280
58	26.307	27.653	31.107	12.733	13.187	14.667
59	28.720	30.160	33.893	14.053	14.547	16.187
60	31.267	32.800	36.827	15.507	16.027	17.840
61	33.920	35.560	39.867	17.080	17.653	19.627
62	36.707	38.427	43.040	18.787	19.387	21.573
63	39.600	41.400	46.307	20.627	21.267	23.667
64	42.613	44.480	49.680	22.613	23.293	25.907
65	45.747	47.667	53.147	24.733	25.440	28.307
66	48.987	50.947	56.813	27.000	27.733	30.853
67	52.333	54.333	60.573	29.400	30.160	33.560
68	55.800	57.800	64.440	31.947	32.733	36.413
69	59.373	61.347	68.400	34.640	35.427	39.413
70	63.053	65.000	72.467	37.480	38.267	42.573
71	68.467	70.533	78.640	41.427	42.267	47.027
72	73.240	75.333	83.987	45.147	46.013	51.187
73	78.307	80.400	89.653	49.187	50.067	55.693
74	83.680	85.773	95.640	53.560	54.440	60.560
75	89.373	91.467	101.973	58.280	59.160	65.827
76	95.400	97.467	108.667	63.387	64.267	71.493
77	101.773	103.800	115.733	68.880	69.760	77.600
78	108.493	110.467	123.173	74.813	75.667	84.187
79	115.587	117.493	131.000	81.187	82.013	91.240
80	123.040	124.880	139.227	88.040	88.827	98.827
81 и старше	135.347	137.360	153.147	96.840	97.707	108.707

Таблица 16.2. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для МУЖЧИН И ЖЕНЩИН УСРЕДНЕННЫЕ

Возрастной интервал, лет	Мужчины			Женщины		
	1 вар	2 вар	3 вар	1 вар	2 вар	3 вар
до 1	0.14667	0.24000	0.44000	0.13333	0.17333	0.25333
1-6	0.16667	0.27333	0.49333	0.15333	0.20000	0.28000
1-13	0.17747	0.29133	0.52200	0.16413	0.21440	0.29440
1-18	0.20173	0.33173	0.59413	0.18840	0.24413	0.33667
6-13	0.18667	0.30667	0.54667	0.17333	0.22667	0.30667
6-18	0.21933	0.36120	0.64480	0.20600	0.26667	0.36480
14-18	0.30667	0.50667	0.90667	0.29333	0.37333	0.52000
18-23	0.34227	0.54893	0.94893	0.33560	0.41560	0.56000
18-35	0.80747	1.02520	1.41560	0.73187	0.81413	0.97253
18-45	1.93520	2.17907	2.65667	1.35187	1.44053	1.64573

Возрастной интервал, лет	Мужчины			Женщины		
	1 вар	2 вар	3 вар	1 вар	2 вар	3 вар
18-55	4.82213	5.19480	6.01480	2.64453	2.77400	3.11853
18-60	7.33587	7.82173	8.94853	3.83067	3.99787	4.47653
18-65	10.70893	11.33053	12.85053	5.59507	5.81133	6.49107
18-80	27.47507	28.42707	31.86053	16.71320	17.07533	19.01627
36-45	3.96533	4.25600	4.89067	2.46800	2.56800	2.85733
46-55	12.90533	13.63867	15.41733	6.26400	6.50800	7.24267
56-65	33.07867	34.64667	38.82667	16.80667	17.35333	19.30667
61-70	47.81333	49.69600	55.47333	26.43067	27.13600	30.18933
71-80	93.73600	95.76133	106.76933	62.39067	63.24800	70.36400
81-90	135.34667	137.36000	153.14667	96.84000	97.70667	108.70667
66-75	67.26133	69.29333	77.25867	40.80667	41.62667	46.31067
66-80	81.12707	83.13600	92.69240	52.29160	53.12000	59.09693
старше 80	135.34667	137.36000	153.14667	96.84000	97.70667	108.70667
1-23	0.23680	0.38533	0.68067	0.22533	0.28693	0.39173
1-80	22.22893	23.02187	25.84373	13.53400	13.83693	15.42173

Таблица 16.3. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» **УСРЕДНЕННЫЕ ЕДИНЫЕ**

Возрастной интервал, лет	Единые		
	1 вар	2 вар	3 вар
до 1	0.14000	0.20667	0.34667
1-6	0.16000	0.23667	0.38667
1-13	0.17080	0.25280	0.40827
1-18	0.19507	0.28787	0.46547
6-13	0.18000	0.26667	0.42667
6-18	0.21267	0.31400	0.50480
14-18	0.30000	0.44000	0.71333
18-23	0.33893	0.48227	0.75440
18-35	0.76960	0.91960	1.19413
18-45	1.64360	1.80973	2.15120
18-55	3.73333	3.98440	4.56667
18-60	5.58320	5.90973	6.71253
18-65	8.15200	8.57093	9.67080
18-80	22.09413	22.75120	25.43840
36-45	3.21667	3.41200	3.87400
46-55	9.58467	10.07333	11.33000
56-65	24.94267	26.00000	29.06667
61-70	37.12200	38.41600	42.83133
71-80	78.06333	79.50467	88.56667
81-90	116.09333	117.53333	130.92667

Возрастной интервал, лет	Единые		
	1 вар	2 вар	3 вар
66-75	54.03400	55.46000	61.78467
66-80	66.70933	68.12800	75.89467
старше 80	116.09333	117.53333	130.92667
1-23	0.23107	0.33613	0.53613
1-80	17.88147	18.42947	20.63280

Таблица 16.4. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для МУЖЧИН

Воз- раст/номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
До 1	0.03840	0.04187	0.03667	0.00628	0.00187	0.00387	0.00160	0.00160	0.01600	0.02133	0.00028	0.02133	0.04920	0.00984
1	0.03840	0.04187	0.03667	0.00628	0.00187	0.00387	0.00160	0.00160	0.01600	0.02133	0.00028	0.02133	0.04920	0.00984
2	0.04267	0.04653	0.03667	0.00698	0.00213	0.00427	0.00173	0.00173	0.02000	0.02667	0.00032	0.02667	0.05467	0.01093
3	0.04267	0.04653	0.03667	0.00698	0.00213	0.00427	0.00173	0.00173	0.02000	0.02667	0.00032	0.02667	0.05467	0.01093
4	0.04267	0.04653	0.03667	0.00698	0.00213	0.00427	0.00173	0.00173	0.02000	0.02667	0.00032	0.02667	0.05467	0.01093
5	0.04267	0.04653	0.03667	0.00698	0.00213	0.00427	0.00173	0.00173	0.02000	0.02667	0.00032	0.02667	0.05467	0.01093
6	0.04267	0.04653	0.03667	0.00698	0.00213	0.00427	0.00173	0.00173	0.02000	0.02667	0.00032	0.02667	0.05467	0.01093
7	0.05347	0.05827	0.03667	0.00874	0.00267	0.00547	0.00227	0.00227	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06840	0.01368
8	0.05347	0.05827	0.03667	0.00874	0.00267	0.00547	0.00227	0.00227	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06840	0.01368
9	0.05347	0.05827	0.03667	0.00874	0.00267	0.00547	0.00227	0.00227	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06840	0.01368
10	0.05347	0.05827	0.03667	0.00874	0.00267	0.00547	0.00227	0.00227	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06840	0.01368
11	0.05347	0.05827	0.03667	0.00874	0.00267	0.00547	0.00227	0.00227	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06840	0.01368
12	0.05347	0.05827	0.03667	0.00874	0.00267	0.00547	0.00227	0.00227	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06840	0.01368
13	0.05347	0.05827	0.03667	0.00874	0.00267	0.00547	0.00227	0.00227	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06840	0.01368
14	0.05347	0.05827	0.03667	0.00874	0.00267	0.00547	0.00227	0.00227	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06840	0.01368
15	0.05347	0.05827	0.03667	0.00874	0.00267	0.00547	0.00227	0.00227	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06840	0.01368
16	0.05347	0.05827	0.03667	0.00874	0.00267	0.00547	0.00227	0.00227	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06840	0.01368
17	0.08907	0.09707	0.03667	0.01456	0.00440	0.00907	0.00373	0.00373	0.04400	0.05867	0.00066	0.05867	0.11400	0.02280
18	0.08907	0.09707	0.03667	0.01456	0.00440	0.00907	0.00373	0.00373	0.04400	0.05867	0.00066	0.05867	0.11400	0.02280
19	0.08907	0.09707	0.03667	0.01456	0.00440	0.00907	0.00373	0.00373	0.04400	0.05867	0.00066	0.05867	0.11400	0.02280
20	0.08907	0.09707	0.03667	0.01456	0.00440	0.00907	0.00373	0.00373	0.04400	0.05867	0.00066	0.05867	0.11400	0.02280
21	0.08800	0.09467	0.03667	0.01420	0.00400	0.00933	0.00400	0.00400	0.04800	0.06400	0.00060	0.06400	0.15467	0.03093
22	0.10267	0.11200	0.03667	0.01680	0.00533	0.01067	0.00400	0.00400	0.05600	0.07467	0.00080	0.07467	0.16400	0.03280
23	0.12133	0.13200	0.03667	0.01980	0.00667	0.01200	0.00533	0.00533	0.06000	0.08000	0.00100	0.08000	0.17333	0.03467
24	0.14267	0.15600	0.03667	0.02340	0.00667	0.01467	0.00533	0.00533	0.06800	0.09067	0.00100	0.09067	0.18400	0.03680

Воз- раст/номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	0.16800	0.18400	0.03667	0.02760	0.00800	0.01733	0.00667	0.00667	0.08000	0.10667	0.00120	0.10667	0.19333	0.03867
26	0.19867	0.21600	0.03667	0.03240	0.01067	0.02000	0.00800	0.00800	0.08800	0.11733	0.00160	0.11733	0.20400	0.04080
27	0.23200	0.25333	0.03667	0.03800	0.01200	0.02400	0.00933	0.00933	0.10000	0.13333	0.00180	0.13333	0.21333	0.04267
28	0.27200	0.29600	0.03667	0.04440	0.01333	0.02667	0.01067	0.01067	0.11200	0.14933	0.00200	0.14933	0.22400	0.04480
29	0.31733	0.34533	0.03667	0.05180	0.01600	0.03200	0.01333	0.01333	0.12800	0.17067	0.00240	0.17067	0.23333	0.04667
30	0.36800	0.40133	0.03667	0.06020	0.01867	0.03733	0.01467	0.01467	0.14400	0.19200	0.00280	0.19200	0.24400	0.04880
31	0.36933	0.40267	0.07349	0.06040	0.01867	0.03733	0.01467	0.01467	0.16400	0.21867	0.00280	0.21867	0.37200	0.07440
32	0.38000	0.41467	0.07349	0.06220	0.01867	0.03867	0.01600	0.01600	0.18400	0.24533	0.00280	0.24533	0.50000	0.10000
33	0.39867	0.43600	0.07349	0.06540	0.02000	0.04000	0.01600	0.01600	0.20800	0.27733	0.00300	0.27733	0.62800	0.12560
34	0.42933	0.46800	0.07349	0.07020	0.02133	0.04267	0.01733	0.01733	0.23600	0.31467	0.00320	0.31467	0.75600	0.15120
35	0.47200	0.51467	0.07349	0.07720	0.02400	0.04800	0.01867	0.01867	0.26800	0.35733	0.00360	0.35733	0.88400	0.17680
36	0.52800	0.57467	0.07349	0.08620	0.02667	0.05333	0.02133	0.02133	0.30000	0.40000	0.00400	0.40000	1.01200	0.20240
37	0.60000	0.65467	0.07349	0.09820	0.03067	0.06000	0.02400	0.02400	0.34000	0.45333	0.00460	0.45333	1.14133	0.22827
38	0.69200	0.75467	0.07349	0.11320	0.03467	0.06933	0.02800	0.02800	0.38800	0.51733	0.00520	0.51733	1.26933	0.25387
39	0.80400	0.87733	0.07349	0.13160	0.04000	0.08000	0.03200	0.03200	0.44000	0.58667	0.00600	0.58667	1.39733	0.27947
40	0.94133	1.02667	0.07349	0.15400	0.04667	0.09467	0.03733	0.03733	0.50000	0.66667	0.00700	0.66667	1.52533	0.30507
41	1.10400	1.20400	0.31315	0.18060	0.05600	0.11067	0.04400	0.04400	0.56400	0.75200	0.00840	0.75200	1.65333	0.33067
42	1.29733	1.41467	0.31315	0.21220	0.06533	0.12933	0.05200	0.05200	0.64000	0.85333	0.00980	0.85333	1.78133	0.35627
43	1.52267	1.66133	0.31315	0.24920	0.07600	0.15200	0.06133	0.06133	0.72800	0.97067	0.01140	0.97067	1.90933	0.38187
44	1.78533	1.94667	0.31315	0.29200	0.08933	0.17867	0.07200	0.07200	0.82400	1.09867	0.01340	1.09867	2.03733	0.40747
45	2.08533	2.27467	0.31315	0.34120	0.10400	0.20800	0.08400	0.08400	0.93200	1.24267	0.01560	1.24267	2.16533	0.43307
46	2.42667	2.64800	0.31315	0.39720	0.12133	0.24267	0.09733	0.09733	1.05200	1.40267	0.01820	1.40267	2.29467	0.45893
47	2.81333	3.06933	0.31315	0.46040	0.14133	0.28133	0.11333	0.11333	1.18400	1.57867	0.02120	1.57867	2.42267	0.48453
48	3.24800	3.54400	0.31315	0.53160	0.16267	0.32533	0.13067	0.13067	1.33200	1.77600	0.02440	1.77600	2.55067	0.51013
49	3.73333	4.07333	0.31315	0.61100	0.18667	0.37333	0.14933	0.14933	1.49600	1.99467	0.02800	1.99467	2.67867	0.53573
50	4.27200	4.66133	0.31315	0.69920	0.21333	0.42800	0.17067	0.17067	1.67200	2.22933	0.03200	2.22933	2.80667	0.56133
51	4.68933	5.11467	0.68082	0.76720	0.23467	0.46933	0.18800	0.18800	1.86800	2.49067	0.03520	2.49067	3.30800	0.66160
52	5.16400	5.63333	0.68082	0.84500	0.25867	0.51600	0.20667	0.20667	2.08000	2.77333	0.03880	2.77333	3.80800	0.76160
53	5.70000	6.21867	0.68082	0.93280	0.28533	0.57067	0.22800	0.22800	2.31200	3.08267	0.04280	3.08267	4.30933	0.86187
54	6.29867	6.87067	0.68082	1.03060	0.31467	0.62933	0.25200	0.25200	2.56400	3.41867	0.04720	3.41867	4.81067	0.96213

Возраст/номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
55	6.95867	7.59200	0.68082	1.13880	0.34800	0.69600	0.27867	0.27867	2.83200	3.77600	0.05220	3.77600	5.31067	1.06213
56	7.68400	8.38267	0.68082	1.25740	0.38400	0.76800	0.30800	0.30800	3.12000	4.16000	0.05760	4.16000	5.81200	1.16240
57	8.47333	9.24267	0.68082	1.38640	0.42400	0.84800	0.33867	0.33867	3.42400	4.56533	0.06360	4.56533	6.31333	1.26267
58	9.32533	10.17333	0.68082	1.52600	0.46667	0.93200	0.37333	0.37333	3.74800	4.99733	0.07000	4.99733	6.81333	1.36267
59	10.23733	11.16800	0.68082	1.67520	0.51200	1.02400	0.40933	0.40933	4.09200	5.45600	0.07680	5.45600	7.31467	1.46293
60	11.21200	12.23200	0.68082	1.83480	0.56133	1.12133	0.44800	0.44800	4.45600	5.94133	0.08420	5.94133	7.81600	1.56320
61	12.24667	13.36000	1.02124	2.00400	0.61200	1.22533	0.49067	0.49067	4.83600	6.44800	0.09180	6.44800	8.31733	1.66347
62	13.33733	14.54933	1.02124	2.18240	0.66667	1.33333	0.53333	0.53333	5.23200	6.97600	0.10000	6.97600	8.81733	1.76347
63	14.48400	15.80133	1.02124	2.37020	0.72400	1.44800	0.58000	0.58000	5.64400	7.52533	0.10860	7.52533	9.31867	1.86373
64	15.68667	17.11200	1.02124	2.56680	0.78400	1.56933	0.62800	0.62800	6.07200	8.09600	0.11760	8.09600	9.82000	1.96400
65	16.94400	18.48400	1.02124	2.77260	0.84667	1.69467	0.67733	0.67733	6.52000	8.69333	0.12700	8.69333	10.32000	2.06400
66	18.25333	19.91200	1.02124	2.98680	0.91333	1.82533	0.73067	0.73067	6.98000	9.30667	0.13700	9.30667	10.82133	2.16427
67	19.61600	21.39867	1.02124	3.20980	0.98133	1.96133	0.78533	0.78533	7.46000	9.94667	0.14720	9.94667	11.32267	2.26453
68	21.03200	22.94400	1.02124	3.44160	1.05200	2.10267	0.84133	0.84133	7.95200	10.60267	0.15780	10.60267	11.82267	2.36453
69	22.50000	24.54533	1.02124	3.68180	1.12533	2.25067	0.90000	0.90000	8.46000	11.28000	0.16880	11.28000	12.32400	2.46480
70	24.02000	26.20400	1.02124	3.93060	1.20133	2.40267	0.96133	0.96133	8.98400	11.97867	0.18020	11.97867	12.82533	2.56507
71	26.36933	28.76667	1.02124	4.31500	1.31867	2.63733	1.05467	1.05467	9.75600	13.00800	0.19780	13.00800	13.32533	2.66507
72	28.41333	30.99600	1.02124	4.64940	1.42133	2.84133	1.13600	1.13600	10.43600	13.91467	0.21320	13.91467	13.82667	2.76533
73	30.59867	33.38000	1.02124	5.00700	1.53067	3.06000	1.22400	1.22400	11.16000	14.88000	0.22960	14.88000	14.32800	2.86560
74	32.93067	35.92400	1.02124	5.38860	1.64667	3.29333	1.31733	1.31733	11.92400	15.89867	0.24700	15.89867	14.82933	2.96587
75	35.41467	38.63467	1.02124	5.79520	1.77067	3.54133	1.41733	1.41733	12.73600	16.98133	0.26560	16.98133	15.32933	3.06587
76	38.05733	41.51733	1.02124	6.22760	1.90267	3.80533	1.52267	1.52267	13.59600	18.12800	0.28540	18.12800	15.83067	3.16613
77	40.86400	44.57867	1.02124	6.68680	2.04400	4.08667	1.63467	1.63467	14.50400	19.33867	0.30660	19.33867	16.33200	3.26640
78	43.83867	47.82400	1.02124	7.17360	2.19200	4.38400	1.75333	1.75333	15.46000	20.61333	0.32880	20.61333	16.83200	3.36640
79	46.98800	51.26000	1.02124	7.68900	2.34933	4.69867	1.88000	1.88000	16.47200	21.96267	0.35240	21.96267	17.33333	3.46667
80	50.31467	54.88800	1.02124	8.23320	2.51600	5.03200	2.01333	2.01333	17.53200	23.37600	0.37740	23.37600	17.83467	3.56693
81 и старше	52.83067	57.63333	1.02124	8.64500	2.64133	5.28267	2.11333	2.11333	19.28800	25.71733	0.39620	25.71733	18.72533	3.74507

Таблица 16.4. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также

будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для МУЖЧИН (продолжение).

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
До 1	0.01640	0.00027	0.00027	0.00187	0.00067	0.00547	0.03667	0.03667	0.03667	0.00120	0.01053	0.03667	0.00082	0.00109
1	0.01640	0.00027	0.00027	0.00187	0.00067	0.00547	0.03667	0.03667	0.03667	0.00120	0.01053	0.03667	0.00082	0.00109
2	0.01827	0.00027	0.00027	0.00213	0.00080	0.00613	0.03667	0.03667	0.03667	0.00133	0.01167	0.03667	0.00092	0.00123
3	0.01827	0.00027	0.00027	0.00213	0.00080	0.00613	0.03667	0.03667	0.03667	0.00133	0.01167	0.03667	0.00092	0.00123
4	0.01827	0.00027	0.00027	0.00213	0.00080	0.00613	0.03667	0.03667	0.03667	0.00133	0.01167	0.03667	0.00092	0.00123
5	0.01827	0.00027	0.00027	0.00213	0.00080	0.00613	0.03667	0.03667	0.03667	0.00133	0.01167	0.03667	0.00092	0.00123
6	0.01827	0.00027	0.00027	0.00213	0.00080	0.00613	0.03667	0.03667	0.03667	0.00133	0.01167	0.03667	0.00092	0.00123
7	0.02280	0.00040	0.00040	0.00267	0.00107	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667	0.00160	0.01460	0.03667	0.00114	0.00152
8	0.02280	0.00040	0.00040	0.00267	0.00107	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667	0.00160	0.01460	0.03667	0.00114	0.00152
9	0.02280	0.00040	0.00040	0.00267	0.00107	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667	0.00160	0.01460	0.03667	0.00114	0.00152
10	0.02280	0.00040	0.00040	0.00267	0.00107	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667	0.00160	0.01460	0.03667	0.00114	0.00152
11	0.02280	0.00040	0.00040	0.00267	0.00107	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667	0.00160	0.01460	0.03667	0.00114	0.00152
12	0.02280	0.00040	0.00040	0.00267	0.00107	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667	0.00160	0.01460	0.03667	0.00114	0.00152
13	0.02280	0.00040	0.00040	0.00267	0.00107	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667	0.00160	0.01460	0.03667	0.00114	0.00152
14	0.02280	0.00040	0.00040	0.00267	0.00107	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667	0.00160	0.01460	0.03667	0.00114	0.00152
15	0.02280	0.00040	0.00040	0.00267	0.00107	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667	0.00160	0.01460	0.03667	0.00114	0.00152
16	0.02280	0.00040	0.00040	0.00267	0.00107	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667	0.00160	0.01460	0.03667	0.00114	0.00152
17	0.03800	0.00067	0.00067	0.00440	0.00173	0.01267	0.03667	0.03667	0.03667	0.00267	0.02433	0.03667	0.00190	0.00253
18	0.03800	0.00067	0.00067	0.00440	0.00173	0.01267	0.03667	0.03667	0.03667	0.00267	0.02433	0.03667	0.00190	0.00253
19	0.03800	0.00067	0.00067	0.00440	0.00173	0.01267	0.03667	0.03667	0.03667	0.00267	0.02433	0.03667	0.00190	0.00253
20	0.03800	0.00067	0.00067	0.00440	0.00173	0.01267	0.03667	0.03667	0.03667	0.00267	0.02433	0.03667	0.00190	0.00253
21	0.05200	0.00067	0.00067	0.00400	0.00133	0.01733	0.15839	0.03667	0.03667	0.00267	0.02400	0.03667	0.00260	0.00347
22	0.05467	0.00067	0.00067	0.00533	0.00267	0.01867	0.15839	0.03667	0.03667	0.00267	0.02800	0.03667	0.00280	0.00373
23	0.05867	0.00067	0.00067	0.00533	0.00267	0.02000	0.15839	0.03667	0.03667	0.00400	0.03333	0.03667	0.00300	0.00400
24	0.06133	0.00133	0.00133	0.00667	0.00267	0.02000	0.15839	0.03667	0.03667	0.00400	0.03867	0.03667	0.00300	0.00400
25	0.06533	0.00133	0.00133	0.00800	0.00267	0.02133	0.15839	0.03667	0.03667	0.00533	0.04600	0.03667	0.00320	0.00427
26	0.06800	0.00133	0.00133	0.00933	0.00400	0.02267	0.15839	0.03667	0.03667	0.00667	0.05400	0.03667	0.00340	0.00453
27	0.07200	0.00133	0.00133	0.01067	0.00400	0.02400	0.15839	0.03667	0.03667	0.00800	0.06333	0.03667	0.00360	0.00480
28	0.07467	0.00133	0.00133	0.01333	0.00533	0.02533	0.15839	0.03667	0.03667	0.00800	0.07400	0.03667	0.00380	0.00507

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
29	0.07867	0.00267	0.00267	0.01467	0.00667	0.02533	0.15839	0.03667	0.03667	0.01067	0.08667	0.03667	0.00380	0.00507
30	0.08133	0.00267	0.00267	0.01733	0.00667	0.02667	0.15839	0.03667	0.03667	0.01200	0.10067	0.03667	0.00400	0.00533
31	0.12400	0.00267	0.00267	0.01733	0.00667	0.04133	0.28449	0.03667	0.03667	0.01200	0.10067	0.03667	0.00620	0.00827
32	0.16667	0.00267	0.00267	0.01733	0.00667	0.05600	0.28449	0.03667	0.03667	0.01200	0.10400	0.03667	0.00840	0.01120
33	0.20933	0.00267	0.00267	0.01867	0.00800	0.06933	0.28449	0.03667	0.03667	0.01200	0.10867	0.03667	0.01040	0.01387
34	0.25200	0.00267	0.00267	0.02000	0.00800	0.08400	0.28449	0.03667	0.03667	0.01333	0.11733	0.03667	0.01260	0.01680
35	0.29467	0.00267	0.00267	0.02267	0.00933	0.09733	0.28449	0.03667	0.03667	0.01467	0.12867	0.03667	0.01460	0.01947
36	0.33733	0.00400	0.00400	0.02533	0.01067	0.11200	0.28449	0.03667	0.03667	0.01600	0.14400	0.03667	0.01680	0.02240
37	0.38000	0.00400	0.00400	0.02800	0.01200	0.12667	0.28449	0.03667	0.03667	0.01867	0.16400	0.03667	0.01900	0.02533
38	0.42267	0.00400	0.00400	0.03200	0.01333	0.14000	0.28449	0.03667	0.03667	0.02133	0.18867	0.03667	0.02100	0.02800
39	0.46533	0.00533	0.00533	0.03733	0.01467	0.15467	0.28449	0.03667	0.03667	0.02533	0.21933	0.03667	0.02320	0.03093
40	0.50800	0.00667	0.00667	0.04400	0.01733	0.16933	0.28449	0.03667	0.03667	0.02933	0.25667	0.03667	0.02540	0.03387
41	0.55067	0.00667	0.00667	0.05200	0.02133	0.18267	0.34896	0.17658	0.12610	0.03467	0.30133	0.03667	0.02740	0.03653
42	0.59333	0.00800	0.00800	0.06133	0.02400	0.19733	0.34896	0.17658	0.12610	0.04000	0.35400	0.03667	0.02960	0.03947
43	0.63600	0.00933	0.00933	0.07200	0.02800	0.21067	0.34896	0.17658	0.12610	0.04800	0.41533	0.03667	0.03160	0.04213
44	0.68000	0.01067	0.01067	0.08400	0.03333	0.22533	0.34896	0.17658	0.12610	0.05600	0.48667	0.03667	0.03380	0.04507
45	0.72267	0.01333	0.01333	0.09733	0.03867	0.24000	0.34896	0.17658	0.12610	0.06533	0.56867	0.03667	0.03600	0.04800
46	0.76533	0.01467	0.01467	0.11333	0.04533	0.25333	0.34896	0.17658	0.12610	0.07600	0.66200	0.03667	0.03800	0.05067
47	0.80800	0.01733	0.01733	0.13200	0.05333	0.26800	0.34896	0.17658	0.12610	0.08800	0.76733	0.03667	0.04020	0.05360
48	0.85067	0.02000	0.02000	0.15200	0.06133	0.28133	0.34896	0.17658	0.12610	0.10133	0.88600	0.03667	0.04220	0.05627
49	0.89333	0.02400	0.02400	0.17467	0.06933	0.29600	0.34896	0.17658	0.12610	0.11600	1.01800	0.03667	0.04440	0.05920
50	0.93600	0.02667	0.02667	0.20000	0.08000	0.31067	0.34896	0.17658	0.12610	0.13333	1.16533	0.03667	0.04660	0.06213
51	1.10267	0.02933	0.02933	0.22000	0.08800	0.36533	0.35459	0.88231	0.29598	0.14667	1.27867	0.03667	0.05480	0.07307
52	1.26933	0.03200	0.03200	0.24133	0.09733	0.42133	0.35459	0.88231	0.29598	0.16133	1.40867	0.03667	0.06320	0.08427
53	1.43600	0.03600	0.03600	0.26667	0.10667	0.47600	0.35459	0.88231	0.29598	0.17733	1.55467	0.03667	0.07140	0.09520
54	1.60400	0.04000	0.04000	0.29467	0.11733	0.53200	0.35459	0.88231	0.29598	0.19600	1.71800	0.03667	0.07980	0.10640
55	1.77067	0.04400	0.04400	0.32533	0.13067	0.58667	0.35459	0.88231	0.29598	0.21733	1.89800	0.03667	0.08800	0.11733
56	1.93733	0.04800	0.04800	0.36000	0.14400	0.64267	0.35459	0.88231	0.29598	0.24000	2.09600	0.03667	0.09640	0.12853
57	2.10400	0.05333	0.05333	0.39600	0.15867	0.69733	0.35459	0.88231	0.29598	0.26400	2.31067	0.03667	0.10460	0.13947
58	2.27200	0.05867	0.05867	0.43600	0.17467	0.75333	0.35459	0.88231	0.29598	0.29067	2.54333	0.03667	0.11300	0.15067

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
59	2.43867	0.06400	0.06400	0.47867	0.19200	0.80800	0.35459	0.88231	0.29598	0.31867	2.79200	0.03667	0.12120	0.16160
60	2.60533	0.07067	0.07067	0.52400	0.20933	0.86400	0.35459	0.88231	0.29598	0.34933	3.05800	0.03667	0.12960	0.17280
61	2.77200	0.07600	0.07600	0.57333	0.22933	0.91867	0.53189	1.32346	0.44397	0.38133	3.34000	0.05500	0.13780	0.18373
62	2.93867	0.08267	0.08267	0.62400	0.24933	0.97467	0.53189	1.32346	0.44397	0.41600	3.63733	0.05500	0.14620	0.19493
63	3.10667	0.09067	0.09067	0.67733	0.27067	1.02933	0.53189	1.32346	0.44397	0.45200	3.95000	0.05500	0.15440	0.20587
64	3.27333	0.09733	0.09733	0.73333	0.29333	1.08533	0.53189	1.32346	0.44397	0.48933	4.27800	0.05500	0.16280	0.21707
65	3.44000	0.10533	0.10533	0.79200	0.31733	1.14000	0.53189	1.32346	0.44397	0.52800	4.62067	0.05500	0.17100	0.22800
66	3.60667	0.11333	0.11333	0.85333	0.34133	1.19600	0.53189	1.32346	0.44397	0.56933	6.96920	0.05500	0.17940	0.23920
67	3.77467	0.12267	0.12267	0.91733	0.36667	1.25067	0.53189	1.32346	0.44397	0.61200	7.49000	0.05500	0.18760	0.25013
68	3.94133	0.13067	0.13067	0.98400	0.39333	1.30667	0.53189	1.32346	0.44397	0.65600	8.03040	0.05500	0.19600	0.26133
69	4.10800	0.14000	0.14000	1.05200	0.42133	1.36133	0.53189	1.32346	0.44397	0.70133	8.59040	0.05500	0.20420	0.27227
70	4.27467	0.14933	0.14933	1.12267	0.44933	1.41733	0.53189	1.32346	0.44397	0.74933	9.17093	0.05500	0.21260	0.28347
71	4.44267	0.16400	0.16400	1.23333	0.49333	1.47200	0.53189	1.32346	0.44397	0.82267	10.06787	0.05500	0.22080	0.29440
72	4.60933	0.17733	0.17733	1.32800	0.53200	1.52800	0.53189	1.32346	0.44397	0.88533	10.84907	0.05500	0.22920	0.30560
73	4.77600	0.19067	0.19067	1.43067	0.57200	1.58267	0.53189	1.32346	0.44397	0.95333	11.68347	0.05500	0.23740	0.31653
74	4.94267	0.20533	0.20533	1.54000	0.61600	1.63867	0.53189	1.32346	0.44397	1.02667	12.57387	0.05500	0.24580	0.32773
75	5.11067	0.22133	0.22133	1.65600	0.66267	1.69333	0.53189	1.32346	0.44397	1.10400	13.52213	0.05500	0.25400	0.33867
76	5.27733	0.23733	0.23733	1.78000	0.71200	1.74933	0.53189	1.32346	0.44397	1.18667	14.53107	0.05500	0.26240	0.34987
77	5.44400	0.25467	0.25467	1.91067	0.76400	1.80400	0.53189	1.32346	0.44397	1.27333	15.60253	0.05500	0.27060	0.36080
78	5.61067	0.27333	0.27333	2.04933	0.82000	1.86000	0.53189	1.32346	0.44397	1.36667	16.73840	0.05500	0.27900	0.37200
79	5.77733	0.29333	0.29333	2.19733	0.87867	1.91467	0.53189	1.32346	0.44397	1.46533	17.94053	0.05500	0.28720	0.38293
80	5.94533	0.31333	0.31333	2.35200	0.94133	1.97067	0.53189	1.32346	0.44397	1.56800	19.21080	0.05500	0.29560	0.39413
81 и старше	6.24133	0.32933	0.32933	2.46933	0.98800	2.06933	0.53189	1.32346	0.44397	1.64667	28.81600	0.05500	0.31040	0.41387

Таблица 16.4. - Базовые годовые тарифы (T_{18}) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для МУЖЧИН (продолжение)

Воз- раст/но мер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
До 1	0.03667	0.29332	0.00320	0.00240	0.00027	0.01256	0.00737	0.00948	0.00547	0.00055	0.00055	0.00164	0.03667	0.03667	0.03667
1	0.03667	0.29332	0.00320	0.00240	0.00027	0.01256	0.00737	0.00948	0.00547	0.00055	0.00055	0.00164	0.03667	0.03667	0.03667
2	0.03667	0.29332	0.00347	0.00267	0.00027	0.01396	0.00817	0.01050	0.00613	0.00061	0.00061	0.00184	0.03667	0.03667	0.03667
3	0.03667	0.29332	0.00347	0.00267	0.00027	0.01396	0.00817	0.01050	0.00613	0.00061	0.00061	0.00184	0.03667	0.03667	0.03667
4	0.03667	0.29332	0.00347	0.00267	0.00027	0.01396	0.00817	0.01050	0.00613	0.00061	0.00061	0.00184	0.03667	0.03667	0.03667
5	0.03667	0.29332	0.00347	0.00267	0.00027	0.01396	0.00817	0.01050	0.00613	0.00061	0.00061	0.00184	0.03667	0.03667	0.03667
6	0.03667	0.29332	0.00347	0.00267	0.00027	0.01396	0.00817	0.01050	0.00613	0.00061	0.00061	0.00184	0.03667	0.03667	0.03667
7	0.03667	0.29332	0.00440	0.00347	0.00040	0.01748	0.01022	0.01314	0.00760	0.00076	0.00076	0.00228	0.03667	0.03667	0.03667
8	0.03667	0.29332	0.00440	0.00347	0.00040	0.01748	0.01022	0.01314	0.00760	0.00076	0.00076	0.00228	0.03667	0.03667	0.03667
9	0.03667	0.29332	0.00440	0.00347	0.00040	0.01748	0.01022	0.01314	0.00760	0.00076	0.00076	0.00228	0.03667	0.03667	0.03667
10	0.03667	0.29332	0.00440	0.00347	0.00040	0.01748	0.01022	0.01314	0.00760	0.00076	0.00076	0.00228	0.03667	0.03667	0.03667
11	0.03667	0.29332	0.00440	0.00347	0.00040	0.01748	0.01022	0.01314	0.00760	0.00076	0.00076	0.00228	0.03667	0.03667	0.03667
12	0.03667	0.29332	0.00440	0.00347	0.00040	0.01748	0.01022	0.01314	0.00760	0.00076	0.00076	0.00228	0.03667	0.03667	0.03667
13	0.03667	0.29332	0.00440	0.00347	0.00040	0.01748	0.01022	0.01314	0.00760	0.00076	0.00076	0.00228	0.03667	0.03667	0.03667
14	0.03667	0.29332	0.00440	0.00347	0.00040	0.01748	0.01022	0.01314	0.00760	0.00076	0.00076	0.00228	0.03667	0.03667	0.03667
15	0.03667	0.29332	0.00440	0.00347	0.00040	0.01748	0.01022	0.01314	0.00760	0.00076	0.00076	0.00228	0.03667	0.03667	0.03667
16	0.03667	0.29332	0.00440	0.00347	0.00040	0.01748	0.01022	0.01314	0.00760	0.00076	0.00076	0.00228	0.03667	0.03667	0.03667
17	0.03667	0.29332	0.00733	0.00573	0.00067	0.02912	0.01703	0.02190	0.01267	0.00127	0.00127	0.00380	0.03667	0.03667	0.03667
18	0.03667	0.29332	0.00733	0.00573	0.00067	0.02912	0.01703	0.02190	0.01267	0.00127	0.00127	0.00380	0.03667	0.03667	0.03667
19	0.03667	0.29332	0.00733	0.00573	0.00067	0.02912	0.01703	0.02190	0.01267	0.00127	0.00127	0.00380	0.03667	0.03667	0.03667
20	0.03667	0.29332	0.00733	0.00573	0.00067	0.02912	0.01703	0.02190	0.01267	0.00127	0.00127	0.00380	0.03667	0.03667	0.03667
21	0.03667	0.29331	0.00933	0.00800	0.00133	0.02840	0.01680	0.02160	0.01733	0.00173	0.00173	0.00520	0.03667	0.03667	0.03667
22	0.03667	0.29331	0.01067	0.00800	0.00133	0.03360	0.01960	0.02520	0.01867	0.00187	0.00187	0.00560	0.03667	0.03667	0.03667
23	0.03667	0.29331	0.01067	0.00933	0.00133	0.03960	0.02333	0.03000	0.02000	0.00200	0.00200	0.00600	0.03667	0.03667	0.03667
24	0.03667	0.29331	0.01200	0.00933	0.00133	0.04680	0.02707	0.03480	0.02000	0.00200	0.00200	0.00600	0.03667	0.03667	0.03667
25	0.03667	0.29331	0.01200	0.00933	0.00133	0.05520	0.03220	0.04140	0.02133	0.00213	0.00213	0.00640	0.03667	0.03667	0.03667
26	0.03667	0.29331	0.01333	0.01067	0.00133	0.06480	0.03780	0.04860	0.02267	0.00227	0.00227	0.00680	0.03667	0.03667	0.03667
27	0.03667	0.29331	0.01333	0.01067	0.00133	0.07600	0.04433	0.05700	0.02400	0.00240	0.00240	0.00720	0.03667	0.03667	0.03667
28	0.03667	0.29331	0.01467	0.01200	0.00133	0.08880	0.05180	0.06660	0.02533	0.00253	0.00253	0.00760	0.03667	0.03667	0.03667
29	0.03667	0.29331	0.01467	0.01200	0.00133	0.10360	0.06067	0.07800	0.02667	0.00267	0.00267	0.00800	0.03667	0.03667	0.03667

Воз- раст/но мер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
30	0.03667	0.29331	0.01600	0.01200	0.00133	0.12040	0.07047	0.09060	0.02667	0.00267	0.00267	0.00800	0.03667	0.03667	0.03667
31	0.03842	0.29329	0.02400	0.01867	0.00267	0.12080	0.07047	0.09060	0.04133	0.00413	0.00413	0.01240	0.03667	0.03667	0.06252
32	0.03842	0.29329	0.03200	0.02533	0.00267	0.12440	0.07280	0.09360	0.05600	0.00560	0.00560	0.01680	0.03667	0.03667	0.06252
33	0.03842	0.29329	0.04000	0.03200	0.00400	0.13080	0.07607	0.09780	0.06933	0.00693	0.00693	0.02080	0.03667	0.03667	0.06252
34	0.03842	0.29329	0.04800	0.03867	0.00533	0.14040	0.08213	0.10560	0.08400	0.00840	0.00840	0.02520	0.03667	0.03667	0.06252
35	0.03842	0.29329	0.05600	0.04533	0.00533	0.15440	0.09007	0.11580	0.09867	0.00987	0.00987	0.02960	0.03667	0.03667	0.06252
36	0.03842	0.29329	0.06400	0.05200	0.00667	0.17240	0.10080	0.12960	0.11200	0.01120	0.01120	0.03360	0.03667	0.03667	0.06252
37	0.03842	0.29329	0.07200	0.05733	0.00800	0.19640	0.11480	0.14760	0.12667	0.01267	0.01267	0.03800	0.03667	0.03667	0.06252
38	0.03842	0.29329	0.08000	0.06400	0.00800	0.22640	0.13207	0.16980	0.14133	0.01413	0.01413	0.04240	0.03667	0.03667	0.06252
39	0.03842	0.29329	0.08800	0.07067	0.00933	0.26320	0.15353	0.19740	0.15467	0.01547	0.01547	0.04640	0.03667	0.03667	0.06252
40	0.03842	0.29329	0.09733	0.07733	0.00933	0.30800	0.17967	0.23100	0.16933	0.01693	0.01693	0.05080	0.03667	0.03667	0.06252
41	0.22492	0.29325	0.10533	0.08400	0.01067	0.36120	0.21093	0.27120	0.18400	0.01840	0.01840	0.05520	0.03667	0.03667	0.26976
42	0.22492	0.29325	0.11333	0.09067	0.01200	0.42440	0.24780	0.31860	0.19733	0.01973	0.01973	0.05920	0.03667	0.03667	0.26976
43	0.22492	0.29325	0.12133	0.09733	0.01200	0.49840	0.29073	0.37380	0.21200	0.02120	0.02120	0.06360	0.03667	0.03667	0.26976
44	0.22492	0.29325	0.12933	0.10267	0.01333	0.58400	0.34067	0.43800	0.22667	0.02267	0.02267	0.06800	0.03667	0.03667	0.26976
45	0.22492	0.29325	0.13733	0.10933	0.01333	0.68240	0.39807	0.51180	0.24000	0.02400	0.02400	0.07200	0.03667	0.03667	0.26976
46	0.22492	0.29325	0.14533	0.11600	0.01467	0.79440	0.46340	0.59580	0.25467	0.02547	0.02547	0.07640	0.03667	0.03667	0.26976
47	0.22492	0.29325	0.15333	0.12267	0.01600	0.92080	0.53713	0.69060	0.26933	0.02693	0.02693	0.08080	0.03667	0.03667	0.26976
48	0.22492	0.29325	0.16133	0.12933	0.01600	1.06320	0.62020	0.79740	0.28267	0.02827	0.02827	0.08480	0.03667	0.03667	0.26976
49	0.22492	0.29325	0.16933	0.13600	0.01733	1.22200	0.71260	0.91620	0.29733	0.02973	0.02973	0.08920	0.03667	0.03667	0.26976
50	0.22492	0.29325	0.17733	0.14267	0.01733	1.39840	0.81573	1.04880	0.31200	0.03120	0.03120	0.09360	0.03667	0.03667	0.26976
51	0.86685	0.29305	0.20933	0.16800	0.02133	1.53440	0.89507	1.15080	0.36667	0.03667	0.03667	0.11000	0.03667	0.03667	0.71955
52	0.86685	0.29305	0.24133	0.19333	0.02400	1.69000	0.98607	1.26780	0.42267	0.04227	0.04227	0.12680	0.03667	0.03667	0.71955
53	0.86685	0.29305	0.27333	0.21867	0.02800	1.86560	1.08827	1.39920	0.47867	0.04787	0.04787	0.14360	0.03667	0.03667	0.71955
54	0.86685	0.29305	0.30400	0.24400	0.03067	2.06120	1.20260	1.54620	0.53467	0.05347	0.05347	0.16040	0.03667	0.03667	0.71955
55	0.86685	0.29305	0.33600	0.26933	0.03333	2.27760	1.32860	1.70820	0.58933	0.05893	0.05893	0.17680	0.03667	0.03667	0.71955
56	0.86685	0.29305	0.36800	0.29467	0.03733	2.51480	1.46720	1.88640	0.64533	0.06453	0.06453	0.19360	0.03667	0.03667	0.71955
57	0.86685	0.29305	0.40000	0.32000	0.04000	2.77280	1.61747	2.07960	0.70133	0.07013	0.07013	0.21040	0.03667	0.03667	0.71955
58	0.86685	0.29305	0.43200	0.34533	0.04267	3.05200	1.78033	2.28900	0.75600	0.07560	0.07560	0.22680	0.03667	0.03667	0.71955
59	0.86685	0.29305	0.46267	0.37067	0.04667	3.35040	1.95440	2.51280	0.81200	0.08120	0.08120	0.24360	0.03667	0.03667	0.71955

Воз- раст/но мер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
60	0.86685	0.29305	0.49467	0.39600	0.04933	3.66960	2.14060	2.75220	0.86800	0.08680	0.08680	0.26040	0.03667	0.03667	0.71955
61	1.30027	0.43958	0.52667	0.42133	0.05333	4.00800	2.33800	3.00600	0.92400	0.09240	0.09240	0.27720	0.05500	0.05500	1.07932
62	1.30027	0.43958	0.55867	0.44667	0.05600	4.36480	2.54613	3.27360	0.97867	0.09787	0.09787	0.29360	0.05500	0.05500	1.07932
63	1.30027	0.43958	0.59067	0.47200	0.05867	4.74040	2.76500	3.55500	1.03467	0.10347	0.10347	0.31040	0.05500	0.05500	1.07932
64	1.30027	0.43958	0.62133	0.49733	0.06267	5.13360	2.99460	3.85020	1.09067	0.10907	0.10907	0.32720	0.05500	0.05500	1.07932
65	1.30027	0.43958	0.65333	0.52267	0.06533	5.54520	3.23447	4.15860	1.14533	0.11453	0.11453	0.34360	0.05500	0.05500	1.07932
66	1.30027	0.43958	0.68533	0.54800	0.06933	5.97360	4.87844	6.27228	1.20133	0.12013	0.12013	0.36040	0.05500	0.05500	1.07932
67	1.30027	0.43958	0.71733	0.57333	0.07200	6.41960	5.24300	6.74100	1.25733	0.12573	0.12573	0.37720	0.05500	0.05500	1.07932
68	1.30027	0.43958	0.74800	0.59867	0.07467	6.88320	5.62128	7.22736	1.31200	0.13120	0.13120	0.39360	0.05500	0.05500	1.07932
69	1.30027	0.43958	0.78000	0.62400	0.07867	7.36360	6.01328	7.73136	1.36800	0.13680	0.13680	0.41040	0.05500	0.05500	1.07932
70	1.30027	0.43958	0.81200	0.64933	0.08133	7.86120	6.41965	8.25384	1.42400	0.14240	0.14240	0.42720	0.05500	0.05500	1.07932
71	1.30027	0.43958	0.84400	0.67467	0.08400	8.63000	7.04751	9.06108	1.48000	0.14800	0.14800	0.44400	0.05500	0.05500	1.07932
72	1.30027	0.43958	0.87600	0.70000	0.08800	9.29880	7.59435	9.76416	1.53467	0.15347	0.15347	0.46040	0.05500	0.05500	1.07932
73	1.30027	0.43958	0.90667	0.72533	0.09067	10.01400	8.17843	10.51512	1.59067	0.15907	0.15907	0.47720	0.05500	0.05500	1.07932
74	1.30027	0.43958	0.93867	0.75067	0.09467	10.77720	8.80171	11.31648	1.64667	0.16467	0.16467	0.49400	0.05500	0.05500	1.07932
75	1.30027	0.43958	0.97067	0.77600	0.09733	11.59040	9.46549	12.16992	1.70133	0.17013	0.17013	0.51040	0.05500	0.05500	1.07932
76	1.30027	0.43958	1.00267	0.80133	0.10000	12.45520	10.17175	13.07796	1.75733	0.17573	0.17573	0.52720	0.05500	0.05500	1.07932
77	1.30027	0.43958	1.03333	0.82667	0.10400	13.37360	10.92177	14.04228	1.81333	0.18133	0.18133	0.54400	0.05500	0.05500	1.07932
78	1.30027	0.43958	1.06533	0.85200	0.10667	14.34720	11.71688	15.06456	1.86800	0.18680	0.18680	0.56040	0.05500	0.05500	1.07932
79	1.30027	0.43958	1.09733	0.87733	0.10933	15.37800	12.55837	16.14648	1.92400	0.19240	0.19240	0.57720	0.05500	0.05500	1.07932
80	1.30027	0.43958	1.12933	0.90267	0.11333	16.46640	13.44756	17.28972	1.98000	0.19800	0.19800	0.59400	0.05500	0.05500	1.07932
81 и старше	1.30027	0.43958	1.18533	0.94800	0.11867	17.29000	20.17120	25.93440	2.07867	0.20787	0.20787	0.62360	0.05500	0.05500	1.07932

Таблица 16.4. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девятиста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для МУЖЧИН (продолжение)

Воз- раст/но мер бо- лезни	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
30	0.00533	0.01733	0.12667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04433	0.16400	0.13199	0.03667	0.00533
31	0.00533	0.01733	0.12800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07035	0.16533	0.09092	0.03667	0.00533
32	0.00533	0.01733	0.12800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07035	0.16533	0.09092	0.03667	0.00533
33	0.00640	0.01733	0.12800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07035	0.16533	0.09092	0.03667	0.00640
34	0.00640	0.01733	0.12800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07035	0.16667	0.09092	0.03667	0.00640
35	0.00747	0.01733	0.12933	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07035	0.16667	0.09092	0.03667	0.00747
36	0.00853	0.01733	0.12933	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07035	0.16667	0.09092	0.03667	0.00853
37	0.00960	0.01733	0.12933	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07035	0.16800	0.09092	0.03667	0.00960
38	0.01067	0.01733	0.13067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07035	0.16800	0.09092	0.03667	0.01067
39	0.01173	0.01733	0.13067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07035	0.16933	0.09092	0.03667	0.01173
40	0.01387	0.01733	0.13067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07035	0.16933	0.09092	0.03667	0.01387
41	0.01707	0.01867	0.13200	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16286	0.16933	0.09482	0.03667	0.01707
42	0.01920	0.01867	0.13200	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16286	0.17067	0.09482	0.03667	0.01920
43	0.02240	0.01867	0.13200	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16286	0.17067	0.09482	0.03667	0.02240
44	0.02667	0.01867	0.13200	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16286	0.17067	0.09482	0.03667	0.02667
45	0.03093	0.01867	0.13333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16286	0.17200	0.09482	0.03667	0.03093
46	0.03627	0.01733	0.13067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16286	0.16800	0.09482	0.03667	0.03627
47	0.04267	0.01733	0.12800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16286	0.16533	0.09482	0.03667	0.04267
48	0.04907	0.01733	0.12533	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16286	0.16267	0.09482	0.03667	0.04907
49	0.05547	0.01733	0.12267	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16286	0.15867	0.09482	0.03667	0.05547
50	0.06400	0.01600	0.12000	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16286	0.15600	0.09482	0.03667	0.06400
51	0.07040	0.01600	0.11733	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.17162	0.15200	0.10006	0.03667	0.07040
52	0.07787	0.01600	0.11600	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.17162	0.14933	0.10006	0.03667	0.07787
53	0.08533	0.01600	0.11333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.17162	0.14667	0.10006	0.03667	0.08533
54	0.09387	0.01467	0.11067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.17162	0.14267	0.10006	0.03667	0.09387
55	0.10453	0.01467	0.10800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.17162	0.14000	0.10006	0.03667	0.10453
56	0.11520	0.01467	0.10533	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.17162	0.13600	0.10006	0.03667	0.11520
57	0.12693	0.01467	0.10267	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.17162	0.13333	0.10006	0.03667	0.12693
58	0.13973	0.01333	0.10000	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.17162	0.12933	0.10006	0.03667	0.13973
59	0.15360	0.01333	0.09733	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.17162	0.12667	0.10006	0.03667	0.15360

Воз- раст/но мер бо- лезни	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
60	0.16747	0.01333	0.09600	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.17162	0.12400	0.10006	0.03667	0.16747
61	0.18347	0.01200	0.09067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.11733	0.15008	0.05500	0.18347
62	0.19947	0.01200	0.08667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.11200	0.15008	0.05500	0.19947
63	0.21653	0.01067	0.08133	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.10533	0.15008	0.05500	0.21653
64	0.23467	0.01067	0.07733	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.09867	0.15008	0.05500	0.23467
65	0.25387	0.00933	0.07200	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.09333	0.15008	0.05500	0.25387
66	0.27307	0.00933	0.06800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.08667	0.15008	0.05500	0.27307
67	0.29333	0.00933	0.06267	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.08133	0.15008	0.05500	0.29333
68	0.31467	0.00800	0.05867	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.07467	0.15008	0.05500	0.31467
69	0.33707	0.00800	0.05333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.06933	0.15008	0.05500	0.33707
70	0.35947	0.00667	0.04933	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.06267	0.15008	0.05500	0.35947
71	0.39467	0.00667	0.04400	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.05733	0.15008	0.05500	0.39467
72	0.42560	0.00533	0.04000	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.05067	0.15008	0.05500	0.42560
73	0.45760	0.00533	0.03467	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.04533	0.15008	0.05500	0.45760
74	0.49280	0.00400	0.03067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.03867	0.15008	0.05500	0.49280
75	0.53013	0.00400	0.02533	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.03333	0.15008	0.05500	0.53013
76	0.56960	0.00267	0.02133	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.02667	0.15008	0.05500	0.56960
77	0.61120	0.00267	0.01600	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.02133	0.15008	0.05500	0.61120
78	0.65600	0.00133	0.01200	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.01467	0.15008	0.05500	0.65600
79	0.70293	0.00133	0.00667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.00933	0.15008	0.05500	0.70293
80	0.75307	0.00040	0.00267	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.00267	0.15008	0.05500	0.75307
81 и старше	0.79040	0.00040	0.00267	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.00267	0.15008	0.05500	0.79040

Таблица 16.5. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для ЖЕНЩИН

Воз- раст/номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Воз- раст/номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
До 1	0.03733	0.04267	0.03667	0.00640	0.00133	0.00400	0.00133	0.00133	0.01600	0.02133	0.00020	0.02133	0.04400	0.00880
1	0.03733	0.04267	0.03667	0.00640	0.00133	0.00400	0.00133	0.00133	0.01600	0.02133	0.00020	0.02133	0.04400	0.00880
2	0.04133	0.04800	0.03667	0.00720	0.00267	0.00400	0.00133	0.00133	0.02000	0.02667	0.00040	0.02667	0.04933	0.00987
3	0.04133	0.04800	0.03667	0.00720	0.00267	0.00400	0.00133	0.00133	0.02000	0.02667	0.00040	0.02667	0.04933	0.00987
4	0.04133	0.04800	0.03667	0.00720	0.00267	0.00400	0.00133	0.00133	0.02000	0.02667	0.00040	0.02667	0.04933	0.00987
5	0.04133	0.04800	0.03667	0.00720	0.00267	0.00400	0.00133	0.00133	0.02000	0.02667	0.00040	0.02667	0.04933	0.00987
6	0.04133	0.04800	0.03667	0.00720	0.00267	0.00400	0.00133	0.00133	0.02000	0.02667	0.00040	0.02667	0.04933	0.00987
7	0.05200	0.06000	0.03667	0.00900	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06133	0.01227
8	0.05200	0.06000	0.03667	0.00900	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06133	0.01227
9	0.05200	0.06000	0.03667	0.00900	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06133	0.01227
10	0.05200	0.06000	0.03667	0.00900	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06133	0.01227
11	0.05200	0.06000	0.03667	0.00900	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06133	0.01227
12	0.05200	0.06000	0.03667	0.00900	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06133	0.01227
13	0.05200	0.06000	0.03667	0.00900	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06133	0.01227
14	0.05200	0.06000	0.03667	0.00900	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06133	0.01227
15	0.05200	0.06000	0.03667	0.00900	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06133	0.01227
16	0.05200	0.06000	0.03667	0.00900	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.02400	0.03200	0.00040	0.03200	0.06133	0.01227
17	0.08533	0.09867	0.03667	0.01480	0.00400	0.00933	0.00400	0.00400	0.04000	0.05333	0.00060	0.05333	0.10267	0.02053
18	0.08533	0.09867	0.03667	0.01480	0.00400	0.00933	0.00400	0.00400	0.04000	0.05333	0.00060	0.05333	0.10267	0.02053
19	0.08533	0.09867	0.03667	0.01480	0.00400	0.00933	0.00400	0.00400	0.04000	0.05333	0.00060	0.05333	0.10267	0.02053
20	0.08533	0.09867	0.03667	0.01480	0.00400	0.00933	0.00400	0.00400	0.04000	0.05333	0.00060	0.05333	0.10267	0.02053
21	0.05333	0.06133	0.03667	0.00920	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.04800	0.06400	0.00040	0.06400	0.21600	0.04320
22	0.05733	0.06667	0.03667	0.01000	0.00267	0.00533	0.00267	0.00267	0.05200	0.06933	0.00040	0.06933	0.24533	0.04907
23	0.06800	0.07867	0.03667	0.01180	0.00400	0.00667	0.00267	0.00267	0.06000	0.08000	0.00060	0.08000	0.27333	0.05467
24	0.08133	0.09333	0.03667	0.01400	0.00400	0.00800	0.00400	0.00400	0.06800	0.09067	0.00060	0.09067	0.30133	0.06027
25	0.09600	0.11067	0.03667	0.01660	0.00533	0.00933	0.00400	0.00400	0.07600	0.10133	0.00080	0.10133	0.33067	0.06613
26	0.11600	0.13333	0.03667	0.02000	0.00533	0.01200	0.00533	0.00533	0.08800	0.11733	0.00080	0.11733	0.35867	0.07173
27	0.13600	0.15733	0.03667	0.02360	0.00667	0.01333	0.00533	0.00533	0.09600	0.12800	0.00100	0.12800	0.38667	0.07733
28	0.16133	0.18533	0.03667	0.02780	0.00800	0.01600	0.00667	0.00667	0.10800	0.14400	0.00120	0.14400	0.41467	0.08293
29	0.18800	0.21600	0.03667	0.03240	0.00933	0.01867	0.00800	0.00800	0.12000	0.16000	0.00140	0.16000	0.44400	0.08880

Воз- раст/ номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
30	0.21733	0.25067	0.03667	0.03760	0.01067	0.02133	0.00933	0.00933	0.13600	0.18133	0.00160	0.18133	0.47200	0.09440
31	0.20533	0.23733	0.03667	0.03560	0.01067	0.02133	0.00800	0.00800	0.14800	0.19733	0.00160	0.19733	0.59467	0.11893
32	0.19600	0.22667	0.03667	0.03400	0.00933	0.02000	0.00800	0.00800	0.16400	0.21867	0.00140	0.21867	0.71600	0.14320
33	0.19067	0.22000	0.03667	0.03300	0.00933	0.01867	0.00800	0.00800	0.18000	0.24000	0.00140	0.24000	0.83867	0.16773
34	0.18800	0.21733	0.03667	0.03260	0.00933	0.01867	0.00800	0.00800	0.19600	0.26133	0.00140	0.26133	0.96133	0.19227
35	0.18933	0.21733	0.03667	0.03260	0.00933	0.01867	0.00800	0.00800	0.21200	0.28267	0.00140	0.28267	1.08267	0.21653
36	0.19467	0.22400	0.03667	0.03360	0.00933	0.02000	0.00800	0.00800	0.23200	0.30933	0.00140	0.30933	1.20533	0.24107
37	0.20400	0.23600	0.03667	0.03540	0.01067	0.02000	0.00800	0.00800	0.25200	0.33600	0.00160	0.33600	1.32800	0.26560
38	0.22000	0.25467	0.03667	0.03820	0.01067	0.02267	0.00933	0.00933	0.27600	0.36800	0.00160	0.36800	1.44933	0.28987
39	0.24267	0.28000	0.03667	0.04200	0.01200	0.02400	0.00933	0.00933	0.30000	0.40000	0.00180	0.40000	1.57200	0.31440
40	0.27333	0.31467	0.03667	0.04720	0.01333	0.02800	0.01067	0.01067	0.32400	0.43200	0.00200	0.43200	1.69467	0.33893
41	0.31200	0.36000	0.08627	0.05400	0.01600	0.03200	0.01200	0.01200	0.35600	0.47467	0.00240	0.47467	1.81733	0.36347
42	0.36000	0.41600	0.08627	0.06240	0.01867	0.03600	0.01467	0.01467	0.38800	0.51733	0.00280	0.51733	1.93867	0.38773
43	0.42000	0.48533	0.08627	0.07280	0.02133	0.04267	0.01733	0.01733	0.42400	0.56533	0.00320	0.56533	2.06133	0.41227
44	0.49200	0.56800	0.08627	0.08520	0.02533	0.04933	0.02000	0.02000	0.46400	0.61867	0.00380	0.61867	2.18400	0.43680
45	0.57867	0.66800	0.08627	0.10020	0.02933	0.05867	0.02400	0.02400	0.50800	0.67733	0.00440	0.67733	2.30533	0.46107
46	0.68133	0.78667	0.08627	0.11800	0.03467	0.06800	0.02800	0.02800	0.55600	0.74133	0.00520	0.74133	2.42800	0.48560
47	0.80267	0.92533	0.08627	0.13880	0.04000	0.08000	0.03200	0.03200	0.61200	0.81600	0.00600	0.81600	2.55067	0.51013
48	0.94267	1.08800	0.08627	0.16320	0.04800	0.09467	0.03733	0.03733	0.67200	0.89600	0.00720	0.89600	2.67200	0.53440
49	1.10667	1.27600	0.08627	0.19140	0.05600	0.11067	0.04400	0.04400	0.74000	0.98667	0.00840	0.98667	2.79467	0.55893
50	1.29600	1.49600	0.08627	0.22440	0.06533	0.12933	0.05200	0.05200	0.81200	1.08267	0.00980	1.08267	2.91733	0.58347
51	1.47333	1.70000	0.25114	0.25500	0.07333	0.14800	0.05867	0.05867	0.90000	1.20000	0.01100	1.20000	3.12533	0.62507
52	1.68400	1.94267	0.25114	0.29140	0.08400	0.16800	0.06800	0.06800	0.99200	1.32267	0.01260	1.32267	3.33467	0.66693
53	1.92667	2.22267	0.25114	0.33340	0.09600	0.19333	0.07733	0.07733	1.09600	1.46133	0.01440	1.46133	3.54267	0.70853
54	2.20667	2.54667	0.25114	0.38200	0.11067	0.22133	0.08800	0.08800	1.21200	1.61600	0.01660	1.61600	3.75067	0.75013
55	2.53067	2.92000	0.25114	0.43800	0.12667	0.25333	0.10133	0.10133	1.34000	1.78667	0.01900	1.78667	3.96000	0.79200
56	2.89867	3.34400	0.25114	0.50160	0.14533	0.28933	0.11600	0.11600	1.48400	1.97867	0.02180	1.97867	4.16800	0.83360
57	3.31333	3.82267	0.25114	0.57340	0.16533	0.33200	0.13333	0.13333	1.64000	2.18667	0.02480	2.18667	4.37733	0.87547
58	3.78000	4.36133	0.25114	0.65420	0.18933	0.37867	0.15200	0.15200	1.81200	2.41600	0.02840	2.41600	4.58533	0.91707
59	4.29867	4.96000	0.25114	0.74400	0.21467	0.43067	0.17200	0.17200	2.00400	2.67200	0.03220	2.67200	4.79333	0.95867

Возраст/номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
60	4.87600	5.62533	0.25114	0.84380	0.24400	0.48800	0.19467	0.19467	2.20800	2.94400	0.03660	2.94400	5.00267	1.00053
61	5.51067	6.35733	0.37671	0.95360	0.27600	0.55067	0.22000	0.22000	2.43600	3.24800	0.04140	3.24800	5.21067	1.04213
62	6.20667	7.16133	0.37671	1.07420	0.31067	0.62133	0.24800	0.24800	2.67600	3.56800	0.04660	3.56800	5.42000	1.08400
63	6.96533	8.03600	0.37671	1.20540	0.34800	0.69600	0.27867	0.27867	2.94000	3.92000	0.05220	3.92000	5.62800	1.12560
64	7.78800	8.98533	0.37671	1.34780	0.38933	0.77867	0.31200	0.31200	3.22400	4.29867	0.05840	4.29867	5.83600	1.16720
65	8.67600	10.01067	0.37671	1.50160	0.43333	0.86800	0.34667	0.34667	3.52400	4.69867	0.06500	4.69867	6.04533	1.20907
66	9.62933	11.11067	0.37671	1.66660	0.48133	0.96267	0.38533	0.38533	3.84800	5.13067	0.07220	5.13067	6.25333	1.25067
67	10.64933	12.28800	0.37671	1.84320	0.53200	1.06533	0.42667	0.42667	4.18800	5.58400	0.07980	5.58400	6.46267	1.29253
68	11.73733	13.54267	0.37671	2.03140	0.58667	1.17333	0.46933	0.46933	4.55200	6.06933	0.08800	6.06933	6.67067	1.33413
69	12.89067	14.87467	0.37671	2.23120	0.64533	1.28933	0.51600	0.51600	4.93600	6.58133	0.09680	6.58133	6.87867	1.37573
70	14.11200	16.28267	0.37671	2.44240	0.70533	1.41200	0.56400	0.56400	5.34000	7.12000	0.10580	7.12000	7.08800	1.41760
71	15.84533	18.28267	0.37671	2.74240	0.79200	1.58533	0.63467	0.63467	5.90400	7.87200	0.11880	7.87200	7.29600	1.45920
72	17.47867	20.16667	0.37671	3.02500	0.87467	1.74800	0.69867	0.69867	6.43600	8.58133	0.13120	8.58133	7.50533	1.50107
73	19.25467	22.21733	0.37671	3.33260	0.96267	1.92533	0.77067	0.77067	7.00800	9.34400	0.14440	9.34400	7.71333	1.54267
74	21.18667	24.44667	0.37671	3.66700	1.06000	2.11867	0.84800	0.84800	7.63200	10.17600	0.15900	10.17600	7.92133	1.58427
75	23.28400	26.86533	0.37671	4.02980	1.16400	2.32800	0.93200	0.93200	8.30400	11.07200	0.17460	11.07200	8.13067	1.62613
76	25.55467	29.48667	0.37671	4.42300	1.27733	2.55600	1.02267	1.02267	9.03200	12.04267	0.19160	12.04267	8.33867	1.66773
77	28.01333	32.32267	0.37671	4.84840	1.40133	2.80133	1.12133	1.12133	9.81600	13.08800	0.21020	13.08800	8.54800	1.70960
78	30.66933	35.38667	0.37671	5.30800	1.53333	3.06667	1.22667	1.22667	10.66000	14.21333	0.23000	14.21333	8.75600	1.75120
79	33.53200	38.69067	0.37671	5.80360	1.67733	3.35333	1.34133	1.34133	11.56800	15.42400	0.25160	15.42400	8.96400	1.79280
80	36.61467	42.24800	0.37671	6.33720	1.83067	3.66133	1.46533	1.46533	12.54400	16.72533	0.27460	16.72533	9.17333	1.83467
81 и старше	38.44533	44.36000	0.37671	6.65400	1.92267	3.84400	1.53733	1.53733	13.80000	18.40000	0.28840	18.40000	9.63200	1.92640

Таблица 16.5. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для ЖЕНЩИН (продолжение)

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
До 1	0.01467	0.00027	0.00027	0.00133	0.00067	0.00800	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01067	0.03667	0.00120	0.00160

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	0.01467	0.00027	0.00027	0.00133	0.00067	0.00800	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01067	0.03667	0.00120	0.00160
2	0.01600	0.00027	0.00027	0.00267	0.00080	0.00800	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01200	0.03667	0.00120	0.00160
3	0.01600	0.00027	0.00027	0.00267	0.00080	0.00800	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01200	0.03667	0.00120	0.00160
4	0.01600	0.00027	0.00027	0.00267	0.00080	0.00800	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01200	0.03667	0.00120	0.00160
5	0.01600	0.00027	0.00027	0.00267	0.00080	0.00800	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01200	0.03667	0.00120	0.00160
6	0.01600	0.00027	0.00027	0.00267	0.00080	0.00800	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01200	0.03667	0.00120	0.00160
7	0.02000	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01467	0.03667	0.00160	0.00213
8	0.02000	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01467	0.03667	0.00160	0.00213
9	0.02000	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01467	0.03667	0.00160	0.00213
10	0.02000	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01467	0.03667	0.00160	0.00213
11	0.02000	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01467	0.03667	0.00160	0.00213
12	0.02000	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01467	0.03667	0.00160	0.00213
13	0.02000	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01467	0.03667	0.00160	0.00213
14	0.02000	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01467	0.03667	0.00160	0.00213
15	0.02000	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01467	0.03667	0.00160	0.00213
16	0.02000	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01467	0.03667	0.00160	0.00213
17	0.03467	0.00067	0.00067	0.00400	0.00133	0.01867	0.06453	0.03667	0.03667	0.00267	0.02467	0.03667	0.00280	0.00373
18	0.03467	0.00067	0.00067	0.00400	0.00133	0.01867	0.06453	0.03667	0.03667	0.00267	0.02467	0.03667	0.00280	0.00373
19	0.03467	0.00067	0.00067	0.00400	0.00133	0.01867	0.06453	0.03667	0.03667	0.00267	0.02467	0.03667	0.00280	0.00373
20	0.03467	0.00067	0.00067	0.00400	0.00133	0.01867	0.06453	0.03667	0.03667	0.00267	0.02467	0.03667	0.00280	0.00373
21	0.07200	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.03733	0.31385	0.03667	0.03667	0.00133	0.01533	0.03667	0.00560	0.00747
22	0.08133	0.00040	0.00040	0.00267	0.00133	0.04267	0.31385	0.03667	0.03667	0.00267	0.01667	0.03667	0.00640	0.00853
23	0.09067	0.00040	0.00040	0.00400	0.00133	0.04800	0.31385	0.03667	0.03667	0.00267	0.01933	0.03667	0.00720	0.00960
24	0.10133	0.00067	0.00067	0.00400	0.00133	0.05200	0.31385	0.03667	0.03667	0.00267	0.02333	0.03667	0.00780	0.01040
25	0.11067	0.00067	0.00067	0.00533	0.00267	0.05733	0.31385	0.03667	0.03667	0.00267	0.02800	0.03667	0.00860	0.01147
26	0.12000	0.00067	0.00067	0.00533	0.00267	0.06267	0.31385	0.03667	0.03667	0.00400	0.03333	0.03667	0.00940	0.01253
27	0.12933	0.00133	0.00133	0.00667	0.00267	0.06800	0.31385	0.03667	0.03667	0.00400	0.03933	0.03667	0.01020	0.01360
28	0.13867	0.00133	0.00133	0.00800	0.00267	0.07200	0.31385	0.03667	0.03667	0.00533	0.04667	0.03667	0.01080	0.01440
29	0.14800	0.00133	0.00133	0.00933	0.00400	0.07733	0.31385	0.03667	0.03667	0.00667	0.05400	0.03667	0.01160	0.01547
30	0.15733	0.00133	0.00133	0.01067	0.00400	0.08267	0.31385	0.03667	0.03667	0.00667	0.06267	0.03667	0.01240	0.01653

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
31	0.19867	0.00133	0.00133	0.01067	0.00400	0.10400	0.54263	0.03667	0.03667	0.00667	0.05933	0.03667	0.01560	0.02080
32	0.23867	0.00133	0.00133	0.00933	0.00400	0.12533	0.54263	0.03667	0.03667	0.00667	0.05667	0.03667	0.01880	0.02507
33	0.28000	0.00133	0.00133	0.00933	0.00400	0.14533	0.54263	0.03667	0.03667	0.00667	0.05467	0.03667	0.02180	0.02907
34	0.32000	0.00133	0.00133	0.00933	0.00400	0.16667	0.54263	0.03667	0.03667	0.00667	0.05400	0.03667	0.02500	0.03333
35	0.36133	0.00133	0.00133	0.00933	0.00400	0.18800	0.54263	0.03667	0.03667	0.00667	0.05467	0.03667	0.02820	0.03760
36	0.40133	0.00133	0.00133	0.00933	0.00400	0.20933	0.54263	0.03667	0.03667	0.00667	0.05600	0.03667	0.03140	0.04187
37	0.44267	0.00133	0.00133	0.01067	0.00400	0.23067	0.54263	0.03667	0.03667	0.00667	0.05933	0.03667	0.03460	0.04613
38	0.48400	0.00133	0.00133	0.01067	0.00400	0.25200	0.54263	0.03667	0.03667	0.00800	0.06333	0.03667	0.03780	0.05040
39	0.52400	0.00133	0.00133	0.01200	0.00533	0.27333	0.54263	0.03667	0.03667	0.00800	0.07000	0.03667	0.04100	0.05467
40	0.56533	0.00133	0.00133	0.01333	0.00533	0.29467	0.54263	0.03667	0.03667	0.00933	0.07867	0.03667	0.04420	0.05893
41	0.60533	0.00267	0.00267	0.01600	0.00667	0.31600	0.65698	0.17661	0.09385	0.01067	0.09000	0.03667	0.04740	0.06320
42	0.64667	0.00267	0.00267	0.01733	0.00667	0.33733	0.65698	0.17661	0.09385	0.01200	0.10400	0.03667	0.05060	0.06747
43	0.68667	0.00267	0.00267	0.02133	0.00800	0.35867	0.65698	0.17661	0.09385	0.01467	0.12133	0.03667	0.05380	0.07173
44	0.72800	0.00400	0.00400	0.02400	0.00933	0.38000	0.65698	0.17661	0.09385	0.01600	0.14200	0.03667	0.05700	0.07600
45	0.76933	0.00400	0.00400	0.02933	0.01200	0.40133	0.65698	0.17661	0.09385	0.01867	0.16733	0.03667	0.06020	0.08027
46	0.80933	0.00400	0.00400	0.03333	0.01333	0.42267	0.65698	0.17661	0.09385	0.02267	0.19667	0.03667	0.06340	0.08453
47	0.85067	0.00533	0.00533	0.04000	0.01600	0.44400	0.65698	0.17661	0.09385	0.02667	0.23133	0.03667	0.06660	0.08880
48	0.89067	0.00667	0.00667	0.04667	0.01867	0.46400	0.65698	0.17661	0.09385	0.03067	0.27200	0.03667	0.06960	0.09280
49	0.93200	0.00800	0.00800	0.05467	0.02267	0.48533	0.65698	0.17661	0.09385	0.03600	0.31933	0.03667	0.07280	0.09707
50	0.97200	0.00933	0.00933	0.06400	0.02533	0.50667	0.65698	0.17661	0.09385	0.04267	0.37400	0.03667	0.07600	0.10133
51	1.04133	0.00933	0.00933	0.07333	0.02933	0.54400	0.66264	0.88277	0.19938	0.04933	0.42533	0.03667	0.08160	0.10880
52	1.11200	0.01067	0.01067	0.08400	0.03333	0.58000	0.66264	0.88277	0.19938	0.05600	0.48600	0.03667	0.08700	0.11600
53	1.18133	0.01333	0.01333	0.09600	0.03867	0.61600	0.66264	0.88277	0.19938	0.06400	0.55600	0.03667	0.09240	0.12320
54	1.25067	0.01467	0.01467	0.10933	0.04400	0.65200	0.66264	0.88277	0.19938	0.07333	0.63667	0.03667	0.09780	0.13040
55	1.32000	0.01733	0.01733	0.12533	0.05067	0.68800	0.66264	0.88277	0.19938	0.08400	0.73000	0.03667	0.10320	0.13760
56	1.38933	0.01867	0.01867	0.14400	0.05733	0.72400	0.66264	0.88277	0.19938	0.09600	0.83600	0.03667	0.10860	0.14480
57	1.45867	0.02267	0.02267	0.16400	0.06533	0.76133	0.66264	0.88277	0.19938	0.10933	0.95600	0.03667	0.11420	0.15227
58	1.52800	0.02533	0.02533	0.18667	0.07467	0.79733	0.66264	0.88277	0.19938	0.12533	1.09000	0.03667	0.11960	0.15947
59	1.59867	0.02800	0.02800	0.21333	0.08533	0.83333	0.66264	0.88277	0.19938	0.14133	1.24000	0.03667	0.12500	0.16667
60	1.66800	0.03200	0.03200	0.24133	0.09600	0.86933	0.66264	0.88277	0.19938	0.16133	1.40667	0.03667	0.13040	0.17387

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
61	1.73733	0.03600	0.03600	0.27200	0.10933	0.90533	0.99396	1.32415	0.29907	0.18133	1.58933	0.05500	0.13580	0.18107
62	1.80667	0.04133	0.04133	0.30667	0.12267	0.94267	0.99396	1.32415	0.29907	0.20533	1.79000	0.05500	0.14140	0.18853
63	1.87600	0.04667	0.04667	0.34400	0.13733	0.97867	0.99396	1.32415	0.29907	0.22933	2.00933	0.05500	0.14680	0.19573
64	1.94533	0.05200	0.05200	0.38533	0.15467	1.01467	0.99396	1.32415	0.29907	0.25733	2.24667	0.05500	0.15220	0.20293
65	2.01467	0.05733	0.05733	0.42933	0.17200	1.05067	0.99396	1.32415	0.29907	0.28667	2.50267	0.05500	0.15760	0.21013
66	2.08400	0.06400	0.06400	0.47600	0.19067	1.08667	0.99396	1.32415	0.29907	0.31733	3.88920	0.05500	0.16300	0.21733
67	2.15467	0.07067	0.07067	0.52667	0.21067	1.12267	0.99396	1.32415	0.29907	0.35067	4.30080	0.05500	0.16840	0.22453
68	2.22400	0.07733	0.07733	0.58000	0.23200	1.16000	0.99396	1.32415	0.29907	0.38667	4.73947	0.05500	0.17400	0.23200
69	2.29333	0.08533	0.08533	0.63733	0.25467	1.19600	0.99396	1.32415	0.29907	0.42533	5.20613	0.05500	0.17940	0.23920
70	2.36267	0.09333	0.09333	0.69867	0.28000	1.23200	0.99396	1.32415	0.29907	0.46533	5.69893	0.05500	0.18480	0.24640
71	2.43200	0.10400	0.10400	0.78400	0.31333	1.26800	0.99396	1.32415	0.29907	0.52267	6.39893	0.05500	0.19020	0.25360
72	2.50133	0.11600	0.11600	0.86400	0.34533	1.30400	0.99396	1.32415	0.29907	0.57600	7.05880	0.05500	0.19560	0.26080
73	2.57067	0.12667	0.12667	0.95200	0.38133	1.34133	0.99396	1.32415	0.29907	0.63467	7.77653	0.05500	0.20120	0.26827
74	2.64133	0.14000	0.14000	1.04800	0.41867	1.37733	0.99396	1.32415	0.29907	0.69867	8.55587	0.05500	0.20660	0.27547
75	2.71067	0.15333	0.15333	1.15200	0.46133	1.41333	0.99396	1.32415	0.29907	0.76800	9.40333	0.05500	0.21200	0.28267
76	2.78000	0.16933	0.16933	1.26400	0.50533	1.44933	0.99396	1.32415	0.29907	0.84267	10.32080	0.05500	0.21740	0.28987
77	2.84933	0.18533	0.18533	1.38533	0.55467	1.48533	0.99396	1.32415	0.29907	0.92400	11.31293	0.05500	0.22280	0.29707
78	2.91867	0.20267	0.20267	1.51733	0.60667	1.52133	0.99396	1.32415	0.29907	1.01067	12.38533	0.05500	0.22820	0.30427
79	2.98800	0.22133	0.22133	1.65867	0.66400	1.55867	0.99396	1.32415	0.29907	1.10533	13.54173	0.05500	0.23380	0.31173
80	3.05733	0.24133	0.24133	1.81067	0.72400	1.59467	0.99396	1.32415	0.29907	1.20667	14.78680	0.05500	0.23920	0.31893
81 и старше	3.21067	0.25333	0.25333	1.90133	0.76000	1.67467	0.99396	1.32415	0.29907	1.26800	22.18000	0.05500	0.25120	0.33493

Таблица 16.5. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девятиста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончанию периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для ЖЕНЩИН (продолжение)

Возраст/номер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
До 1	0.03667	0.29333	0.00400	0.00400	0.00040	0.01280	0.00747	0.00960	0.00800	0.00080	0.00080	0.00240	0.03667	0.03667	0.03667

Воз- раст/но мер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
1	0.03667	0.29333	0.00400	0.00400	0.00040	0.01280	0.00747	0.00960	0.00800	0.00080	0.00080	0.00240	0.03667	0.03667	0.03667
2	0.03667	0.29333	0.00533	0.00400	0.00053	0.01440	0.00840	0.01080	0.00800	0.00080	0.00080	0.00240	0.03667	0.03667	0.03667
3	0.03667	0.29333	0.00533	0.00400	0.00053	0.01440	0.00840	0.01080	0.00800	0.00080	0.00080	0.00240	0.03667	0.03667	0.03667
4	0.03667	0.29333	0.00533	0.00400	0.00053	0.01440	0.00840	0.01080	0.00800	0.00080	0.00080	0.00240	0.03667	0.03667	0.03667
5	0.03667	0.29333	0.00533	0.00400	0.00053	0.01440	0.00840	0.01080	0.00800	0.00080	0.00080	0.00240	0.03667	0.03667	0.03667
6	0.03667	0.29333	0.00533	0.00400	0.00053	0.01440	0.00840	0.01080	0.00800	0.00080	0.00080	0.00240	0.03667	0.03667	0.03667
7	0.03667	0.29333	0.00667	0.00533	0.00067	0.01800	0.01027	0.01320	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
8	0.03667	0.29333	0.00667	0.00533	0.00067	0.01800	0.01027	0.01320	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
9	0.03667	0.29333	0.00667	0.00533	0.00067	0.01800	0.01027	0.01320	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
10	0.03667	0.29333	0.00667	0.00533	0.00067	0.01800	0.01027	0.01320	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
11	0.03667	0.29333	0.00667	0.00533	0.00067	0.01800	0.01027	0.01320	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
12	0.03667	0.29333	0.00667	0.00533	0.00067	0.01800	0.01027	0.01320	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
13	0.03667	0.29333	0.00667	0.00533	0.00067	0.01800	0.01027	0.01320	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
14	0.03667	0.29333	0.00667	0.00533	0.00067	0.01800	0.01027	0.01320	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
15	0.03667	0.29333	0.00667	0.00533	0.00067	0.01800	0.01027	0.01320	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
16	0.03667	0.29333	0.00667	0.00533	0.00067	0.01800	0.01027	0.01320	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
17	0.03667	0.29333	0.01067	0.00800	0.00133	0.02960	0.01727	0.02220	0.01867	0.00187	0.00187	0.00560	0.03667	0.03667	0.03667
18	0.03667	0.29333	0.01067	0.00800	0.00133	0.02960	0.01727	0.02220	0.01867	0.00187	0.00187	0.00560	0.03667	0.03667	0.03667
19	0.03667	0.29333	0.01067	0.00800	0.00133	0.02960	0.01727	0.02220	0.01867	0.00187	0.00187	0.00560	0.03667	0.03667	0.03667
20	0.03667	0.29333	0.01067	0.00800	0.00133	0.02960	0.01727	0.02220	0.01867	0.00187	0.00187	0.00560	0.03667	0.03667	0.03667
21	0.03667	0.29332	0.02133	0.01733	0.00267	0.01840	0.01073	0.01380	0.03733	0.00373	0.00373	0.01120	0.03667	0.03667	0.03667
22	0.03667	0.29332	0.02400	0.02000	0.00267	0.02000	0.01167	0.01500	0.04267	0.00427	0.00427	0.01280	0.03667	0.03667	0.03667
23	0.03667	0.29332	0.02800	0.02133	0.00267	0.02360	0.01353	0.01740	0.04800	0.00480	0.00480	0.01440	0.03667	0.03667	0.03667
24	0.03667	0.29332	0.03067	0.02400	0.00267	0.02800	0.01633	0.02100	0.05333	0.00533	0.00533	0.01600	0.03667	0.03667	0.03667
25	0.03667	0.29332	0.03333	0.02667	0.00400	0.03320	0.01960	0.02520	0.05733	0.00573	0.00573	0.01720	0.03667	0.03667	0.03667
26	0.03667	0.29332	0.03600	0.02933	0.00400	0.04000	0.02333	0.03000	0.06267	0.00627	0.00627	0.01880	0.03667	0.03667	0.03667
27	0.03667	0.29332	0.03867	0.03067	0.00400	0.04720	0.02753	0.03540	0.06800	0.00680	0.00680	0.02040	0.03667	0.03667	0.03667
28	0.03667	0.29332	0.04133	0.03333	0.00400	0.05560	0.03267	0.04200	0.07200	0.00720	0.00720	0.02160	0.03667	0.03667	0.03667
29	0.03667	0.29332	0.04400	0.03600	0.00400	0.06480	0.03780	0.04860	0.07733	0.00773	0.00773	0.02320	0.03667	0.03667	0.03667
30	0.03667	0.29332	0.04667	0.03733	0.00533	0.07520	0.04387	0.05640	0.08267	0.00827	0.00827	0.02480	0.03667	0.03667	0.03667

Воз- раст/но мер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
31	0.04121	0.29331	0.05867	0.04800	0.00667	0.07120	0.04153	0.05340	0.10400	0.01040	0.01040	0.03120	0.03667	0.03667	0.09996
32	0.04121	0.29331	0.07200	0.05733	0.00667	0.06800	0.03967	0.05100	0.12533	0.01253	0.01253	0.03760	0.03667	0.03667	0.09996
33	0.04121	0.29331	0.08400	0.06667	0.00800	0.06600	0.03827	0.04920	0.14667	0.01467	0.01467	0.04400	0.03667	0.03667	0.09996
34	0.04121	0.29331	0.09600	0.07733	0.00933	0.06520	0.03780	0.04860	0.16800	0.01680	0.01680	0.05040	0.03667	0.03667	0.09996
35	0.04121	0.29331	0.10800	0.08667	0.01067	0.06520	0.03827	0.04920	0.18933	0.01893	0.01893	0.05680	0.03667	0.03667	0.09996
36	0.04121	0.29331	0.12000	0.09600	0.01200	0.06720	0.03920	0.05040	0.21067	0.02107	0.02107	0.06320	0.03667	0.03667	0.09996
37	0.04121	0.29331	0.13200	0.10533	0.01333	0.07080	0.04153	0.05340	0.23200	0.02320	0.02320	0.06960	0.03667	0.03667	0.09996
38	0.04121	0.29331	0.14400	0.11600	0.01467	0.07640	0.04433	0.05700	0.25333	0.02533	0.02533	0.07600	0.03667	0.03667	0.09996
39	0.04121	0.29331	0.15733	0.12533	0.01600	0.08400	0.04900	0.06300	0.27467	0.02747	0.02747	0.08240	0.03667	0.03667	0.09996
40	0.04121	0.29331	0.16933	0.13467	0.01733	0.09440	0.05507	0.07080	0.29600	0.02960	0.02960	0.08880	0.03667	0.03667	0.09996
41	0.19416	0.29329	0.18133	0.14533	0.01867	0.10800	0.06300	0.08100	0.31733	0.03173	0.03173	0.09520	0.03667	0.03667	0.26043
42	0.19416	0.29329	0.19333	0.15467	0.02000	0.12480	0.07280	0.09360	0.33867	0.03387	0.03387	0.10160	0.03667	0.03667	0.26043
43	0.19416	0.29329	0.20533	0.16400	0.02133	0.14560	0.08493	0.10920	0.36000	0.03600	0.03600	0.10800	0.03667	0.03667	0.26043
44	0.19416	0.29329	0.21733	0.17467	0.02133	0.17040	0.09940	0.12780	0.38133	0.03813	0.03813	0.11440	0.03667	0.03667	0.26043
45	0.19416	0.29329	0.22933	0.18400	0.02267	0.20040	0.11713	0.15060	0.40267	0.04027	0.04027	0.12080	0.03667	0.03667	0.26043
46	0.19416	0.29329	0.24133	0.19333	0.02400	0.23600	0.13767	0.17700	0.42400	0.04240	0.04240	0.12720	0.03667	0.03667	0.26043
47	0.19416	0.29329	0.25467	0.20267	0.02533	0.27760	0.16193	0.20820	0.44533	0.04453	0.04453	0.13360	0.03667	0.03667	0.26043
48	0.19416	0.29329	0.26667	0.21333	0.02667	0.32640	0.19040	0.24480	0.46667	0.04667	0.04667	0.14000	0.03667	0.03667	0.26043
49	0.19416	0.29329	0.27867	0.22267	0.02800	0.38280	0.22353	0.28740	0.48800	0.04880	0.04880	0.14640	0.03667	0.03667	0.26043
50	0.19416	0.29329	0.29067	0.23200	0.02933	0.44880	0.26180	0.33660	0.50933	0.05093	0.05093	0.15280	0.03667	0.03667	0.26043
51	0.62145	0.29320	0.31200	0.24933	0.03067	0.51000	0.29773	0.38280	0.54533	0.05453	0.05453	0.16360	0.03667	0.03667	0.55051
52	0.62145	0.29320	0.33200	0.26533	0.03333	0.58280	0.34020	0.43740	0.58267	0.05827	0.05827	0.17480	0.03667	0.03667	0.55051
53	0.62145	0.29320	0.35333	0.28267	0.03600	0.66680	0.38920	0.50040	0.61867	0.06187	0.06187	0.18560	0.03667	0.03667	0.55051
54	0.62145	0.29320	0.37333	0.29867	0.03733	0.76400	0.44567	0.57300	0.65467	0.06547	0.06547	0.19640	0.03667	0.03667	0.55051
55	0.62145	0.29320	0.39467	0.31600	0.04000	0.87600	0.51100	0.65700	0.69200	0.06920	0.06920	0.20760	0.03667	0.03667	0.55051
56	0.62145	0.29320	0.41467	0.33200	0.04133	1.00320	0.58520	0.75240	0.72800	0.07280	0.07280	0.21840	0.03667	0.03667	0.55051
57	0.62145	0.29320	0.43600	0.34933	0.04400	1.14680	0.66920	0.86040	0.76400	0.07640	0.07640	0.22920	0.03667	0.03667	0.55051
58	0.62145	0.29320	0.45733	0.36533	0.04533	1.30840	0.76300	0.98100	0.80133	0.08013	0.08013	0.24040	0.03667	0.03667	0.55051
59	0.62145	0.29320	0.47733	0.38267	0.04800	1.48800	0.86800	1.11600	0.83733	0.08373	0.08373	0.25120	0.03667	0.03667	0.55051
60	0.62145	0.29320	0.49867	0.39867	0.04933	1.68760	0.98467	1.26600	0.87333	0.08733	0.08733	0.26200	0.03667	0.03667	0.55051

Воз- раст/но мер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
61	0.93217	0.43981	0.51867	0.41467	0.05200	1.90720	1.11253	1.43040	0.91067	0.09107	0.09107	0.27320	0.05500	0.05500	0.82577
62	0.93217	0.43981	0.54000	0.43200	0.05467	2.14840	1.25300	1.61100	0.94667	0.09467	0.09467	0.28400	0.05500	0.05500	0.82577
63	0.93217	0.43981	0.56000	0.44800	0.05600	2.41080	1.40653	1.80840	0.98267	0.09827	0.09827	0.29480	0.05500	0.05500	0.82577
64	0.93217	0.43981	0.58133	0.46533	0.05867	2.69560	1.57267	2.02200	1.01867	0.10187	0.10187	0.30560	0.05500	0.05500	0.82577
65	0.93217	0.43981	0.60267	0.48133	0.06000	3.00320	1.75187	2.25240	1.05600	0.10560	0.10560	0.31680	0.05500	0.05500	0.82577
66	0.93217	0.43981	0.62267	0.49867	0.06267	3.33320	2.72244	3.50028	1.09200	0.10920	0.10920	0.32760	0.05500	0.05500	0.82577
67	0.93217	0.43981	0.64400	0.51467	0.06400	3.68640	3.01056	3.87072	1.12800	0.11280	0.11280	0.33840	0.05500	0.05500	0.82577
68	0.93217	0.43981	0.66400	0.53200	0.06667	4.06280	3.31763	4.26552	1.16533	0.11653	0.11653	0.34960	0.05500	0.05500	0.82577
69	0.93217	0.43981	0.68533	0.54800	0.06933	4.46240	3.64429	4.68552	1.20133	0.12013	0.12013	0.36040	0.05500	0.05500	0.82577
70	0.93217	0.43981	0.70533	0.56533	0.07067	4.88480	3.98925	5.12904	1.23733	0.12373	0.12373	0.37120	0.05500	0.05500	0.82577
71	0.93217	0.43981	0.72667	0.58133	0.07333	5.48480	4.47925	5.75904	1.27467	0.12747	0.12747	0.38240	0.05500	0.05500	0.82577
72	0.93217	0.43981	0.74800	0.59733	0.07467	6.05000	4.94116	6.35292	1.31067	0.13107	0.13107	0.39320	0.05500	0.05500	0.82577
73	0.93217	0.43981	0.76800	0.61467	0.07733	6.66520	5.44357	6.99888	1.34667	0.13467	0.13467	0.40400	0.05500	0.05500	0.82577
74	0.93217	0.43981	0.78933	0.63067	0.07867	7.33400	5.98911	7.70028	1.38400	0.13840	0.13840	0.41520	0.05500	0.05500	0.82577
75	0.93217	0.43981	0.80933	0.64800	0.08133	8.05960	6.58233	8.46300	1.42000	0.14200	0.14200	0.42600	0.05500	0.05500	0.82577
76	0.93217	0.43981	0.83067	0.66400	0.08267	8.84600	7.22456	9.28872	1.45600	0.14560	0.14560	0.43680	0.05500	0.05500	0.82577
77	0.93217	0.43981	0.85067	0.68133	0.08533	9.69680	7.91905	10.18164	1.49333	0.14933	0.14933	0.44800	0.05500	0.05500	0.82577
78	0.93217	0.43981	0.87200	0.69733	0.08800	10.61600	8.66973	11.14680	1.52933	0.15293	0.15293	0.45880	0.05500	0.05500	0.82577
79	0.93217	0.43981	0.89333	0.71467	0.08933	11.60720	9.47921	12.18756	1.56533	0.15653	0.15653	0.46960	0.05500	0.05500	0.82577
80	0.93217	0.43981	0.91333	0.73067	0.09200	12.67440	10.35076	13.30812	1.60133	0.16013	0.16013	0.48040	0.05500	0.05500	0.82577
81 и старше	0.93217	0.43981	0.95867	0.76667	0.09600	13.30800	15.52600	19.96200	1.68133	0.16813	0.16813	0.50440	0.05500	0.05500	0.82577

Таблица 16.5. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для ЖЕНЩИН (продолжение)

Воз- раст/но мер бо- лезни	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
До 1	0.00053	0.00533	0.01333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03667	0.01600	0.04400	0.03667	0.00053

Воз- раст/но мер бо- лезни	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
31	0.00320	0.02133	0.05467	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05919	0.07067	0.03667	0.03667	0.00320
32	0.00320	0.02000	0.05333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05919	0.06933	0.03667	0.03667	0.00320
33	0.00320	0.02000	0.05333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05919	0.06800	0.03667	0.03667	0.00320
34	0.00320	0.02000	0.05200	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05919	0.06667	0.03667	0.03667	0.00320
35	0.00320	0.01867	0.05067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05919	0.06533	0.03667	0.03667	0.00320
36	0.00320	0.01867	0.04933	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05919	0.06400	0.03667	0.03667	0.00320
37	0.00320	0.01867	0.04800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05919	0.06267	0.03667	0.03667	0.00320
38	0.00320	0.01733	0.04667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05919	0.06133	0.03667	0.03667	0.00320
39	0.00427	0.01733	0.04667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05919	0.06000	0.03667	0.03667	0.00427
40	0.00427	0.01733	0.04533	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05919	0.05867	0.03667	0.03667	0.00427
41	0.00533	0.01600	0.04400	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08645	0.05733	0.03667	0.03667	0.00533
42	0.00533	0.01600	0.04267	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08645	0.05467	0.03667	0.03667	0.00533
43	0.00640	0.01600	0.04133	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08645	0.05333	0.03667	0.03667	0.00640
44	0.00747	0.01600	0.04000	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08645	0.05200	0.03667	0.03667	0.00747
45	0.00960	0.01467	0.04000	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08645	0.05067	0.03667	0.03667	0.00960
46	0.01067	0.01467	0.03867	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08645	0.04933	0.03667	0.03667	0.01067
47	0.01280	0.01467	0.03733	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08645	0.04800	0.03667	0.03667	0.01280
48	0.01493	0.01333	0.03600	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08645	0.04667	0.03667	0.03667	0.01493
49	0.01813	0.01333	0.03467	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08645	0.04533	0.03667	0.03667	0.01813
50	0.02027	0.01333	0.03467	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08645	0.04400	0.03667	0.03667	0.02027
51	0.02347	0.01200	0.03333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07701	0.04267	0.05068	0.03667	0.02347
52	0.02667	0.01200	0.03200	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07701	0.04133	0.05068	0.03667	0.02667
53	0.03093	0.01200	0.03067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07701	0.04000	0.05068	0.03667	0.03093
54	0.03520	0.01067	0.02933	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07701	0.03867	0.05068	0.03667	0.03520
55	0.04053	0.01067	0.02800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07701	0.03733	0.05068	0.03667	0.04053
56	0.04587	0.01067	0.02800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07701	0.03600	0.05068	0.03667	0.04587
57	0.05227	0.01067	0.02667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07701	0.03467	0.05068	0.03667	0.05227
58	0.05973	0.00933	0.02533	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07701	0.03333	0.05068	0.03667	0.05973
59	0.06827	0.00933	0.02400	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07701	0.03067	0.05068	0.03667	0.06827
60	0.07680	0.00933	0.02267	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07701	0.02933	0.05068	0.03667	0.07680

Возраст/номер болезни	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
61	0.08747	0.00800	0.02267	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02933	0.07602	0.05500	0.08747
62	0.09813	0.00800	0.02133	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02800	0.07602	0.05500	0.09813
63	0.10987	0.00800	0.02133	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02800	0.07602	0.05500	0.10987
64	0.12373	0.00800	0.02000	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02667	0.07602	0.05500	0.12373
65	0.13760	0.00800	0.02000	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02533	0.07602	0.05500	0.13760
66	0.15253	0.00800	0.01867	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02533	0.07602	0.05500	0.15253
67	0.16853	0.00667	0.01867	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02400	0.07602	0.05500	0.16853
68	0.18560	0.00667	0.01867	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02400	0.07602	0.05500	0.18560
69	0.20373	0.00667	0.01733	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02267	0.07602	0.05500	0.20373
70	0.22400	0.00667	0.01733	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02133	0.07602	0.05500	0.22400
71	0.25067	0.00667	0.01600	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02133	0.07602	0.05500	0.25067
72	0.27627	0.00533	0.01600	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02000	0.07602	0.05500	0.27627
73	0.30507	0.00533	0.01467	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01867	0.07602	0.05500	0.30507
74	0.33493	0.00533	0.01467	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01867	0.07602	0.05500	0.33493
75	0.36907	0.00533	0.01333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01733	0.07602	0.05500	0.36907
76	0.40427	0.00533	0.01333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01733	0.07602	0.05500	0.40427
77	0.44373	0.00533	0.01200	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01600	0.07602	0.05500	0.44373
78	0.48533	0.00400	0.01200	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01467	0.07602	0.05500	0.48533
79	0.53120	0.00400	0.01067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01467	0.07602	0.05500	0.53120
80	0.57920	0.00400	0.01067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01333	0.07602	0.05500	0.57920
81 и старше	0.60800	0.00400	0.01067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01467	0.07602	0.05500	0.60800

Таблица 16.6. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для МУЖЧИН УСРЕДНЕННЫЕ

Возраст/номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Возраст/ номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
до 1	0.03840	0.04187	0.03667	0.00628	0.00187	0.00387	0.00160	0.00160	0.01600	0.02133	0.00028	0.02133	0.04920	0.00984
1-6	0.04196	0.04576	0.03667	0.00686	0.00209	0.00420	0.00171	0.00171	0.01933	0.02578	0.00031	0.02578	0.05376	0.01075
1-13	0.04815	0.05249	0.03667	0.00787	0.00240	0.00488	0.00201	0.00201	0.02185	0.02913	0.00036	0.02913	0.06164	0.01233
1-18	0.05359	0.05841	0.03667	0.00876	0.00267	0.00544	0.00224	0.00224	0.02467	0.03289	0.00040	0.03289	0.06859	0.01372
6-13	0.05212	0.05680	0.03667	0.00852	0.00260	0.00532	0.00220	0.00220	0.02350	0.03133	0.00039	0.03133	0.06668	0.01334
6-18	0.05811	0.06333	0.03667	0.00950	0.00289	0.00593	0.00245	0.00245	0.02677	0.03569	0.00043	0.03569	0.07436	0.01487
14-18	0.06771	0.07379	0.03667	0.01107	0.00336	0.00691	0.00285	0.00285	0.03200	0.04267	0.00050	0.04267	0.08664	0.01733
18-23	0.09653	0.10498	0.03667	0.01575	0.00487	0.00987	0.00409	0.00409	0.04933	0.06578	0.00073	0.06578	0.13900	0.02780
18-35	0.24040	0.26210	0.04690	0.03932	0.01207	0.02433	0.00973	0.00973	0.11533	0.15378	0.00181	0.15378	0.30389	0.06078
18-45	0.56026	0.61097	0.09919	0.09165	0.02809	0.05621	0.02254	0.02254	0.27614	0.36819	0.00421	0.36819	0.76293	0.15259
18-55	1.60503	1.75086	0.20387	0.26263	0.08035	0.16068	0.06436	0.06436	0.68747	0.91663	0.01205	0.91663	1.46479	0.29296
18-60	2.50984	2.73793	0.25933	0.41069	0.12561	0.25114	0.10054	0.10054	1.04567	1.39423	0.01884	1.39423	2.08678	0.41736
18-65	3.76296	4.10496	0.33870	0.61574	0.18822	0.37646	0.15068	0.15068	1.52642	2.03522	0.02823	2.03522	2.84010	0.56802
18-80	10.47353	11.42557	0.50121	1.71384	0.52381	1.04750	0.41912	0.41912	3.91556	5.22074	0.07857	5.22074	5.57527	1.11505
36-45	1.13600	1.23893	0.19332	0.18584	0.05693	0.11360	0.04560	0.04560	0.56560	0.75413	0.00854	0.75413	1.58920	0.31784
46-55	4.53040	4.94253	0.49699	0.74138	0.22667	0.45320	0.18147	0.18147	1.83920	2.45227	0.03400	2.45227	3.43000	0.68600
56-65	11.96307	13.05053	0.85103	1.95758	0.59813	1.19640	0.47867	0.47867	4.71440	6.28587	0.08972	6.28587	8.06627	1.61325
61-70	17.81200	19.43107	1.02124	2.91466	0.89067	1.78133	0.71280	0.71280	6.81400	9.08533	0.13360	9.08533	10.57093	2.11419
71-80	37.37893	40.77693	1.02124	6.11654	1.86920	3.73800	1.49533	1.49533	13.35760	17.81013	0.28038	17.81013	15.58013	3.11603
81-90	52.83067	57.63333	1.02124	8.64500	2.64133	5.28267	2.11333	2.11333	19.28800	25.71733	0.39620	25.71733	18.72533	3.74507
66-75	25.91480	28.27053	1.02124	4.24058	1.29613	2.59160	1.03680	1.03680	9.58480	12.77973	0.19442	12.77973	13.07547	2.61509
66-80	31.94738	34.85156	1.02124	5.22773	1.59769	3.19484	1.27813	1.27813	11.56080	15.41440	0.23965	15.41440	14.32782	2.86556
старше 80	52.83067	57.63333	1.02124	8.64500	2.64133	5.28267	2.11333	2.11333	19.28800	25.71733	0.39620	25.71733	18.72533	3.74507
1-23	0.06325	0.06888	0.03667	0.01033	0.00317	0.00644	0.00266	0.00266	0.03026	0.04035	0.00047	0.04035	0.08498	0.01700

Возраст/ номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1-80	8.25885	9.00957	0.40249	1.35144	0.41304	0.82602	0.33052	0.33052	3.08850	4.11800	0.06196	4.11800	4.40453	0.88091

Таблица 16.6. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для МУЖЧИН УСРЕДНЕННЫЕ (продолжение)

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
до 1	0.01640	0.00027	0.00027	0.00187	0.00067	0.00547	0.03667	0.03667	0.03667	0.00120	0.01053	0.03667	0.00082	0.00109
1-6	0.01796	0.00027	0.00027	0.00209	0.00078	0.00602	0.03667	0.03667	0.03667	0.00131	0.01148	0.03667	0.00090	0.00120
1-13	0.02056	0.00034	0.00034	0.00240	0.00093	0.00687	0.03667	0.03667	0.03667	0.00147	0.01316	0.03667	0.00103	0.00137
1-18	0.02287	0.00039	0.00039	0.00267	0.00104	0.00764	0.03667	0.03667	0.03667	0.00162	0.01464	0.03667	0.00115	0.00153
6-13	0.02223	0.00038	0.00038	0.00260	0.00103	0.00742	0.03667	0.03667	0.03667	0.00157	0.01423	0.03667	0.00111	0.00148
6-18	0.02479	0.00043	0.00043	0.00289	0.00115	0.00827	0.03667	0.03667	0.03667	0.00174	0.01587	0.03667	0.00124	0.00165
14-18	0.02888	0.00051	0.00051	0.00336	0.00133	0.00963	0.03667	0.03667	0.03667	0.00203	0.01849	0.03667	0.00144	0.00193
18-23	0.04656	0.00067	0.00067	0.00464	0.00198	0.01567	0.09753	0.03667	0.03667	0.00289	0.02639	0.03667	0.00235	0.00313
18-35	0.10152	0.00163	0.00163	0.01133	0.00459	0.03374	0.17313	0.03667	0.03667	0.00756	0.06561	0.03667	0.00506	0.00675
18-45	0.25440	0.00362	0.00362	0.02633	0.01057	0.08450	0.22441	0.06165	0.05264	0.01752	0.15285	0.03667	0.01268	0.01690
18-55	0.48840	0.01014	0.01014	0.07519	0.03014	0.16202	0.25793	0.18475	0.09432	0.05011	0.43780	0.03667	0.02430	0.03240
18-60	0.69574	0.01581	0.01581	0.11749	0.04707	0.23074	0.26917	0.26587	0.11777	0.07829	0.68457	0.03667	0.03461	0.04615
18-65	0.94682	0.02358	0.02358	0.17608	0.07050	0.31396	0.29654	0.37603	0.15175	0.11736	1.02630	0.03858	0.04709	0.06279
18-80	1.85855	0.06538	0.06538	0.48982	0.19600	0.61612	0.35257	0.60161	0.22133	0.32656	3.68624	0.04249	0.09242	0.12322
36-45	0.52960	0.00720	0.00720	0.05333	0.02133	0.17587	0.31673	0.10662	0.08138	0.03547	0.30987	0.03667	0.02638	0.03517
46-55	1.14360	0.02840	0.02840	0.21200	0.08493	0.37907	0.35178	0.52944	0.21104	0.14133	1.23567	0.03667	0.05686	0.07581

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
56-65	2.68880	0.07467	0.07467	0.55947	0.22387	0.89133	0.44324	1.10289	0.36998	0.37293	3.26260	0.04583	0.13370	0.17827
61-70	3.52360	0.11080	0.11080	0.83293	0.33320	1.16800	0.53189	1.32346	0.44397	0.55547	6.00769	0.05500	0.17520	0.23360
71-80	5.19360	0.23307	0.23307	1.74773	0.69920	1.72133	0.53189	1.32346	0.44397	1.16520	14.27197	0.05500	0.25820	0.34427
81-90	6.24133	0.32933	0.32933	2.46933	0.98800	2.06933	0.53189	1.32346	0.44397	1.64667	28.81600	0.05500	0.31040	0.41387
66-75	4.35867	0.16147	0.16147	1.21173	0.48480	1.44467	0.53189	1.32346	0.44397	0.80800	9.89473	0.05500	0.21670	0.28893
66-80	4.77609	0.19911	0.19911	1.49378	0.59760	1.58302	0.53189	1.32346	0.44397	0.99600	12.19804	0.05500	0.23745	0.31660
старше 80	6.24133	0.32933	0.32933	2.46933	0.98800	2.06933	0.53189	1.32346	0.44397	1.64667	28.81600	0.05500	0.31040	0.41387
1-23	0.02839	0.00045	0.00045	0.00311	0.00126	0.00951	0.05254	0.03667	0.03667	0.00191	0.01728	0.03667	0.00143	0.00190
1-80	1.46828	0.05156	0.05156	0.38628	0.15456	0.48675	0.28544	0.48156	0.18209	0.25750	2.90590	0.04125	0.07301	0.09735

Таблица 16.6. - Базовые годовые тарифы (T_{18}) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для МУЖЧИН УСРЕДНЕННЫЕ (продолжение)

Возраст/номер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
до 1	0.03667	0.29332	0.00320	0.00240	0.00027	0.01256	0.00737	0.00948	0.00547	0.00055	0.00055	0.00164	0.03667	0.03667	0.03667
1-6	0.03667	0.29332	0.00342	0.00262	0.00027	0.01373	0.00803	0.01033	0.00602	0.00060	0.00060	0.00181	0.03667	0.03667	0.03667
1-13	0.03667	0.29332	0.00395	0.00308	0.00034	0.01575	0.00921	0.01184	0.00687	0.00069	0.00069	0.00206	0.03667	0.03667	0.03667
1-18	0.03667	0.29332	0.00440	0.00344	0.00039	0.01752	0.01025	0.01318	0.00764	0.00076	0.00076	0.00229	0.03667	0.03667	0.03667
6-13	0.03667	0.29332	0.00428	0.00337	0.00038	0.01704	0.00996	0.01281	0.00742	0.00074	0.00074	0.00223	0.03667	0.03667	0.03667
6-18	0.03667	0.29332	0.00478	0.00375	0.00043	0.01900	0.01111	0.01428	0.00827	0.00083	0.00083	0.00248	0.03667	0.03667	0.03667
14-18	0.03667	0.29332	0.00557	0.00437	0.00051	0.02214	0.01295	0.01664	0.00963	0.00096	0.00096	0.00289	0.03667	0.03667	0.03667
18-23	0.03667	0.29331	0.00878	0.00709	0.00100	0.03149	0.01847	0.02375	0.01567	0.00157	0.00157	0.00470	0.03667	0.03667	0.03667

Возраст/номер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
18-35	0.03715	0.29331	0.01937	0.01547	0.00196	0.07863	0.04593	0.05905	0.03389	0.00339	0.00339	0.01017	0.03667	0.03667	0.04385
18-45	0.07091	0.29329	0.04845	0.03871	0.00493	0.18329	0.10699	0.13756	0.08479	0.00848	0.00848	0.02544	0.03667	0.03667	0.08752
18-55	0.19590	0.29325	0.09282	0.07431	0.00939	0.52526	0.30646	0.39402	0.16268	0.01627	0.01627	0.04881	0.03667	0.03667	0.19466
18-60	0.27392	0.29323	0.13220	0.10583	0.01332	0.82138	0.47920	0.61611	0.23174	0.02317	0.02317	0.06952	0.03667	0.03667	0.25570
18-65	0.38083	0.30848	0.17990	0.14397	0.01810	1.23149	0.71841	0.92367	0.31538	0.03154	0.03154	0.09461	0.03858	0.03858	0.34149
18-80	0.59975	0.33969	0.35305	0.28239	0.03544	3.42767	2.58037	3.31761	0.61899	0.06190	0.06190	0.18570	0.04249	0.04249	0.51716
36-45	0.13167	0.29327	0.10080	0.08053	0.01027	0.37168	0.21691	0.27888	0.17640	0.01764	0.01764	0.05292	0.03667	0.03667	0.16614
46-55	0.54588	0.29315	0.21707	0.17400	0.02187	1.48276	0.86497	1.11210	0.38080	0.03808	0.03808	0.11424	0.03667	0.03667	0.49465
56-65	1.08356	0.36632	0.51080	0.40867	0.05120	3.91516	2.28382	2.93634	0.89560	0.08956	0.08956	0.26868	0.04583	0.04583	0.89944
61-70	1.30027	0.43958	0.66933	0.53533	0.06720	5.82932	4.20539	5.40692	1.17360	0.11736	0.11736	0.35208	0.05500	0.05500	1.07932
71-80	1.30027	0.43958	0.98640	0.78867	0.09880	12.23308	9.99038	12.84478	1.72960	0.17296	0.17296	0.51888	0.05500	0.05500	1.07932
81-90	1.30027	0.43958	1.18533	0.94800	0.11867	17.29000	20.17120	25.93440	2.07867	0.20787	0.20787	0.62360	0.05500	0.05500	1.07932
66-75	1.30027	0.43958	0.82787	0.66200	0.08307	8.48116	6.92631	8.90526	1.45160	0.14516	0.14516	0.43548	0.05500	0.05500	1.07932
66-80	1.30027	0.43958	0.90711	0.72533	0.09093	10.45547	8.53863	10.97824	1.59058	0.15906	0.15906	0.47717	0.05500	0.05500	1.07932
старше 80	1.30027	0.43958	1.18533	0.94800	0.11867	17.29000	20.17120	25.93440	2.07867	0.20787	0.20787	0.62360	0.05500	0.05500	1.07932
1-23	0.03667	0.29332	0.00541	0.00429	0.00053	0.02066	0.01210	0.01556	0.00951	0.00095	0.00095	0.00285	0.03667	0.03667	0.03667
1-80	0.48009	0.32984	0.27892	0.22308	0.02799	2.70287	2.03413	2.61531	0.48902	0.04890	0.04890	0.14671	0.04125	0.04125	0.41506

Таблица 16.6. - Базовые годовые тарифы (T_{18}) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девятиста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для МУЖЧИН УСРЕДНЕННЫЕ (продолжение)

Возраст/номер болезни	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
до 1	0.00053	0.00160	0.01160	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04239	0.01493	0.15252	0.03667	0.00053
1-6	0.00062	0.00171	0.01271	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04239	0.01638	0.15252	0.03667	0.00062
1-13	0.00075	0.00201	0.01463	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04239	0.01876	0.15252	0.03667	0.00075
1-18	0.00084	0.00224	0.01628	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04239	0.02087	0.15252	0.03667	0.00084
6-13	0.00083	0.00220	0.01585	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04239	0.02028	0.15252	0.03667	0.00083
6-18	0.00092	0.00245	0.01767	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04239	0.02262	0.15252	0.03667	0.00092
14-18	0.00107	0.00285	0.02059	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04239	0.02635	0.15252	0.03667	0.00107
18-23	0.00158	0.00742	0.05420	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04336	0.07022	0.14226	0.03667	0.00158
18-35	0.00367	0.01381	0.10088	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05123	0.13044	0.12400	0.03667	0.00367
18-45	0.00845	0.01530	0.11171	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07458	0.14438	0.11288	0.03667	0.00845
18-55	0.02411	0.01556	0.11368	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.09896	0.14695	0.10882	0.03667	0.02411
18-60	0.03765	0.01536	0.11212	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.10741	0.14496	0.10780	0.03667	0.03765
18-65	0.05640	0.01490	0.10894	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.12304	0.14083	0.11220	0.03858	0.05640
18-80	0.15680	0.01254	0.09134	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.15504	0.11801	0.12122	0.04249	0.15680
36-45	0.01707	0.01800	0.13120	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11661	0.16947	0.09287	0.03667	0.01707
46-55	0.06795	0.01627	0.11920	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.16724	0.15413	0.09744	0.03667	0.06795
56-65	0.17909	0.01240	0.09093	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.21453	0.11760	0.12507	0.04583	0.17909
61-70	0.26656	0.00960	0.07000	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.09013	0.15008	0.05500	0.26656
71-80	0.55936	0.00337	0.02333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.03000	0.15008	0.05500	0.55936
81-90	0.79040	0.00040	0.00267	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.00267	0.15008	0.05500	0.79040
66-75	0.38784	0.00667	0.04667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.06000	0.15008	0.05500	0.38784
66-80	0.47808	0.00500	0.03502	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.04498	0.15008	0.05500	0.47808
старше 80	0.79040	0.00040	0.00267	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.25743	0.00267	0.15008	0.05500	0.79040
1-23	0.00101	0.00353	0.02570	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04264	0.03314	0.14985	0.03667	0.00101
1-80	0.12365	0.01034	0.07526	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.13110	0.09719	0.12788	0.04125	0.12365

Таблица 16.7. - Базовые годовые тарифы (T_{18}) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для ЖЕНЩИН УСРЕДНЕННЫЕ

Возраст /номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
до 1	0.03733	0.04267	0.03667	0.00640	0.00133	0.00400	0.00133	0.00133	0.01600	0.02133	0.00020	0.02133	0.04400	0.00880
1-6	0.04067	0.04711	0.03667	0.00707	0.00244	0.00400	0.00133	0.00133	0.01933	0.02578	0.00037	0.02578	0.04844	0.00969
1-13	0.04677	0.05405	0.03667	0.00811	0.00256	0.00472	0.00205	0.00205	0.02185	0.02913	0.00038	0.02913	0.05538	0.01108
1-18	0.05193	0.06000	0.03667	0.00900	0.00274	0.00533	0.00237	0.00237	0.02422	0.03230	0.00041	0.03230	0.06163	0.01233
6-13	0.05067	0.05850	0.03667	0.00877	0.00267	0.00517	0.00250	0.00250	0.02350	0.03133	0.00040	0.03133	0.05983	0.01197
6-18	0.05631	0.06503	0.03667	0.00975	0.00287	0.00585	0.00277	0.00277	0.02615	0.03487	0.00043	0.03487	0.06677	0.01335
14-18	0.06533	0.07547	0.03667	0.01132	0.00320	0.00693	0.00320	0.00320	0.03040	0.04053	0.00048	0.04053	0.07787	0.01557
18-23	0.07244	0.08378	0.03667	0.01257	0.00356	0.00756	0.00333	0.00333	0.04667	0.06222	0.00053	0.06222	0.17378	0.03476
18-35	0.13333	0.15378	0.03667	0.02307	0.00659	0.01341	0.00570	0.00570	0.10400	0.13867	0.00099	0.13867	0.44133	0.08827
18-45	0.20348	0.23481	0.04552	0.03522	0.01019	0.02052	0.00843	0.00843	0.19271	0.25695	0.00153	0.25695	0.91071	0.18214
18-55	0.53547	0.61786	0.07794	0.09268	0.02684	0.05372	0.02165	0.02165	0.37705	0.50274	0.00403	0.50274	1.48884	0.29777
18-60	0.91895	1.06028	0.09808	0.15904	0.04602	0.09209	0.03699	0.03699	0.54595	0.72794	0.00690	0.72794	1.84890	0.36978
18-65	1.55544	1.79464	0.12710	0.26920	0.07783	0.15572	0.06242	0.06242	0.79742	1.06322	0.01168	1.06322	2.24256	0.44851
18-80	6.11291	7.05325	0.18653	1.05799	0.30571	0.61145	0.24474	0.24474	2.38165	3.17553	0.04586	3.17553	3.54512	0.70902
36-45	0.32973	0.38067	0.06147	0.05710	0.01667	0.03333	0.01333	0.01333	0.35240	0.46987	0.00250	0.46987	1.75560	0.35112
46-55	1.46507	1.69040	0.16870	0.25356	0.07347	0.14667	0.05867	0.05867	0.89320	1.19093	0.01102	1.19093	3.10760	0.62152
56-65	5.43133	6.26640	0.31392	0.93996	0.27160	0.54333	0.21733	0.21733	2.39480	3.19307	0.04074	3.19307	5.10667	1.02133
61-70	9.41653	10.86493	0.37671	1.62974	0.47080	0.94173	0.37667	0.37667	3.76640	5.02187	0.07062	5.02187	6.14933	1.22987
71-80	25.14333	29.01133	0.37671	4.35170	1.25733	2.51440	1.00613	1.00613	8.89040	11.85387	0.18860	11.85387	8.23467	1.64693
81-90	38.44533	44.36000	0.37671	6.65400	1.92267	3.84400	1.53733	1.53733	13.80000	18.40000	0.28840	18.40000	9.63200	1.92640
66-75	15.60680	18.00773	0.37671	2.70116	0.78040	1.56080	0.62453	0.62453	5.81480	7.75307	0.11706	7.75307	7.19200	1.43840

Возраст /номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
66-80	20.69680	23.88080	0.37671	3.58212	1.03493	2.06978	0.82818	0.82818	7.45120	9.93493	0.15524	9.93493	7.71333	1.54267
старше 80	38.44533	44.36000	0.37671	6.65400	1.92267	3.84400	1.53733	1.53733	13.80000	18.40000	0.28840	18.40000	9.63200	1.92640
1-23	0.05583	0.06452	0.03667	0.00968	0.00290	0.00574	0.00255	0.00255	0.02939	0.03919	0.00043	0.03919	0.08910	0.01782
1-80	4.82453	5.56670	0.15469	0.83500	0.24132	0.48260	0.19322	0.19322	1.88050	2.50733	0.03620	2.50733	2.80437	0.56087

Таблица 16.7. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девятиста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для ЖЕНЩИН УСРЕДНЕННЫЕ (продолжение)

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
до 1	0.01467	0.00027	0.00027	0.00133	0.00067	0.00800	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01067	0.03667	0.00120	0.00160
1-6	0.01578	0.00027	0.00027	0.00244	0.00078	0.00800	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01178	0.03667	0.00120	0.00160
1-13	0.01805	0.00034	0.00034	0.00256	0.00108	0.00944	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01333	0.03667	0.00142	0.00189
1-18	0.02022	0.00039	0.00039	0.00274	0.00115	0.01067	0.06453	0.03667	0.03667	0.00148	0.01481	0.03667	0.00160	0.00213
6-13	0.01950	0.00038	0.00038	0.00267	0.00127	0.01033	0.06453	0.03667	0.03667	0.00133	0.01433	0.03667	0.00155	0.00207
6-18	0.02195	0.00043	0.00043	0.00287	0.00129	0.01169	0.06453	0.03667	0.03667	0.00154	0.01600	0.03667	0.00175	0.00234
14-18	0.02587	0.00051	0.00051	0.00320	0.00133	0.01387	0.06453	0.03667	0.03667	0.00187	0.01867	0.03667	0.00208	0.00277
18-23	0.05800	0.00053	0.00053	0.00356	0.00133	0.03067	0.18919	0.03667	0.03667	0.00244	0.02089	0.03667	0.00460	0.00613
18-35	0.14733	0.00096	0.00096	0.00659	0.00267	0.07696	0.33585	0.03667	0.03667	0.00444	0.03844	0.03667	0.01154	0.01539
18-45	0.30376	0.00142	0.00142	0.01010	0.00405	0.15852	0.43012	0.06166	0.04688	0.00681	0.05871	0.03667	0.02378	0.03170
18-55	0.49646	0.00365	0.00365	0.02656	0.01067	0.25898	0.49056	0.18482	0.07313	0.01779	0.15451	0.03667	0.03885	0.05180
18-60	0.61647	0.00617	0.00617	0.04555	0.01823	0.32155	0.51057	0.26598	0.08781	0.03045	0.26512	0.03667	0.04823	0.06431
18-65	0.74767	0.01039	0.01039	0.07700	0.03083	0.38997	0.56093	0.37620	0.10981	0.05144	0.44871	0.03858	0.05850	0.07799

Возраст/номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
18-80	1.18184	0.04046	0.04046	0.30239	0.12099	0.61634	0.66403	0.60191	0.15487	0.20165	2.33196	0.04249	0.09245	0.12327
36-45	0.58533	0.00227	0.00227	0.01640	0.00653	0.30533	0.59980	0.10664	0.06526	0.01107	0.09520	0.03667	0.04580	0.06107
46-55	1.03600	0.00987	0.00987	0.07267	0.02920	0.54027	0.65981	0.52969	0.14662	0.04853	0.42273	0.03667	0.08104	0.10805
56-65	1.70227	0.03600	0.03600	0.26867	0.10747	0.88773	0.82830	1.10346	0.24922	0.17933	1.56667	0.04583	0.13316	0.17755
61-70	2.04987	0.06240	0.06240	0.46560	0.18640	1.06893	0.99396	1.32415	0.29907	0.31053	3.39725	0.05500	0.16034	0.21379
71-80	2.74493	0.16600	0.16600	1.24360	0.49747	1.43133	0.99396	1.32415	0.29907	0.82893	10.15411	0.05500	0.21470	0.28627
81-90	3.21067	0.25333	0.25333	1.90133	0.76000	1.67467	0.99396	1.32415	0.29907	1.26800	22.18000	0.05500	0.25120	0.33493
66-75	2.39747	0.10307	0.10307	0.77187	0.30880	1.25013	0.99396	1.32415	0.29907	0.51453	6.30280	0.05500	0.18752	0.25003
66-80	2.57120	0.13671	0.13671	1.02364	0.40951	1.34071	0.99396	1.32415	0.29907	0.68231	8.35837	0.05500	0.20111	0.26814
старше 80	3.21067	0.25333	0.25333	1.90133	0.76000	1.67467	0.99396	1.32415	0.29907	1.26800	22.18000	0.05500	0.25120	0.33493
1-23	0.02945	0.00041	0.00041	0.00290	0.00119	0.01554	0.09705	0.03667	0.03667	0.00168	0.01597	0.03667	0.00233	0.00311
1-80	0.93482	0.03194	0.03194	0.23870	0.09552	0.48753	0.53664	0.48179	0.12975	0.15910	1.83945	0.04125	0.07313	0.09751

Таблица 16.7 - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции» для ЖЕНЩИН УСРЕДНЕННЫЕ (продолжение)

Возраст/номер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
до 1	0.03667	0.29333	0.00400	0.00400	0.00040	0.01280	0.00747	0.00960	0.00800	0.00080	0.00080	0.00240	0.03667	0.03667	0.03667
1-6	0.03667	0.29333	0.00511	0.00400	0.00051	0.01413	0.00824	0.01060	0.00800	0.00080	0.00080	0.00240	0.03667	0.03667	0.03667
1-13	0.03667	0.29333	0.00595	0.00472	0.00059	0.01622	0.00933	0.01200	0.00944	0.00094	0.00094	0.00283	0.03667	0.03667	0.03667
1-18	0.03667	0.29333	0.00659	0.00519	0.00069	0.01800	0.01037	0.01333	0.01067	0.00107	0.00107	0.00320	0.03667	0.03667	0.03667
6-13	0.03667	0.29333	0.00650	0.00517	0.00065	0.01755	0.01003	0.01290	0.01033	0.00103	0.00103	0.00310	0.03667	0.03667	0.03667
6-18	0.03667	0.29333	0.00718	0.00564	0.00076	0.01951	0.01120	0.01440	0.01169	0.00117	0.00117	0.00351	0.03667	0.03667	0.03667
14-18	0.03667	0.29333	0.00827	0.00640	0.00093	0.02264	0.01307	0.01680	0.01387	0.00139	0.00139	0.00416	0.03667	0.03667	0.03667

Возраст/номер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
18-23	0.03667	0.29332	0.01756	0.01378	0.00200	0.02513	0.01462	0.01880	0.03067	0.00307	0.00307	0.00920	0.03667	0.03667	0.03667
18-35	0.03793	0.29332	0.04415	0.03533	0.00452	0.04613	0.02691	0.03460	0.07726	0.00773	0.00773	0.02318	0.03667	0.03667	0.05425
18-45	0.06641	0.29331	0.09086	0.07271	0.00924	0.07044	0.04110	0.05284	0.15919	0.01592	0.01592	0.04776	0.03667	0.03667	0.09923
18-55	0.15625	0.29330	0.14846	0.11874	0.01498	0.18536	0.10816	0.13906	0.26011	0.02601	0.02601	0.07803	0.03667	0.03667	0.17982
18-60	0.21035	0.29329	0.18431	0.14744	0.01854	0.31808	0.18558	0.23860	0.32298	0.03230	0.03230	0.09689	0.03667	0.03667	0.22292
18-65	0.28554	0.30855	0.22350	0.17878	0.02247	0.53839	0.31410	0.40384	0.39172	0.03917	0.03917	0.11752	0.03858	0.03858	0.28572
18-80	0.43950	0.33980	0.35319	0.28254	0.03547	2.11597	1.63237	2.09877	0.61917	0.06192	0.06192	0.18575	0.04249	0.04249	0.41430
36-45	0.11769	0.29330	0.17493	0.14000	0.01773	0.11420	0.06664	0.08568	0.30667	0.03067	0.03067	0.09200	0.03667	0.03667	0.18019
46-55	0.40780	0.29325	0.30973	0.24760	0.03107	0.50712	0.29591	0.38046	0.54267	0.05427	0.05427	0.16280	0.03667	0.03667	0.40547
56-65	0.77681	0.36651	0.50867	0.40693	0.05093	1.87992	1.09667	1.41000	0.89187	0.08919	0.08919	0.26756	0.04583	0.04583	0.68814
61-70	0.93217	0.43981	0.61240	0.49000	0.06147	3.25948	2.37808	3.05753	1.07387	0.10739	0.10739	0.32216	0.05500	0.05500	0.82577
71-80	0.93217	0.43981	0.82013	0.65600	0.08227	8.70340	7.10787	9.13870	1.43813	0.14381	0.14381	0.43144	0.05500	0.05500	0.82577
81-90	0.93217	0.43981	0.95867	0.76667	0.09600	13.30800	15.52600	19.96200	1.68133	0.16813	0.16813	0.50440	0.05500	0.05500	0.82577
66-75	0.93217	0.43981	0.71627	0.57307	0.07187	5.40232	4.41196	5.67252	1.25600	0.12560	0.12560	0.37680	0.05500	0.05500	0.82577
66-80	0.93217	0.43981	0.76818	0.61458	0.07707	7.16424	5.85086	7.52254	1.34702	0.13470	0.13470	0.40411	0.05500	0.05500	0.82577
старше 80	0.93217	0.43981	0.95867	0.76667	0.09600	13.30800	15.52600	19.96200	1.68133	0.16813	0.16813	0.50440	0.05500	0.05500	0.82577
1-23	0.03667	0.29333	0.00928	0.00730	0.00100	0.01936	0.01118	0.01437	0.01554	0.00155	0.00155	0.00466	0.03667	0.03667	0.03667
1-80	0.35389	0.32992	0.27948	0.22357	0.02807	1.67001	1.28761	1.65550	0.48977	0.04898	0.04898	0.14693	0.04125	0.04125	0.33406

Таблица 16.7. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для ЖЕНЩИН УСРЕДНЕННЫЕ (продолжение)

Возраст/ номер болез- ни	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
до 1	0.00053	0.00533	0.01333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03667	0.01600	0.04400	0.03667	0.00053
1-6	0.00062	0.00533	0.01444	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03667	0.01822	0.04400	0.03667	0.00062
1-13	0.00086	0.00605	0.01600	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03667	0.02062	0.04400	0.03667	0.00086
1-18	0.00092	0.00667	0.01770	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03667	0.02296	0.04400	0.03667	0.00092
6-13	0.00101	0.00650	0.01700	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03667	0.02217	0.04400	0.03667	0.00101
6-18	0.00103	0.00718	0.01897	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03667	0.02482	0.04400	0.03667	0.00103
14-18	0.00107	0.00827	0.02213	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03667	0.02907	0.04400	0.03667	0.00107
18-23	0.00107	0.01400	0.03800	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03667	0.04956	0.04033	0.03667	0.00107
18-35	0.00213	0.01867	0.04963	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04292	0.06422	0.03789	0.03667	0.00213
18-45	0.00324	0.01800	0.04776	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.05360	0.06181	0.03745	0.03667	0.00324
18-55	0.00853	0.01660	0.04400	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.06100	0.05695	0.03909	0.03667	0.00853
18-60	0.01459	0.01581	0.04183	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.06286	0.05414	0.04044	0.03667	0.01459
18-65	0.02467	0.01500	0.03967	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.06835	0.05136	0.04414	0.03858	0.02467
18-80	0.09680	0.01278	0.03378	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07958	0.04372	0.05173	0.04249	0.09680
36-45	0.00523	0.01680	0.04440	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07282	0.05747	0.03667	0.03667	0.00523
46-55	0.02336	0.01267	0.03347	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08173	0.04333	0.04367	0.03667	0.02336
56-65	0.08597	0.00893	0.02320	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.09626	0.03013	0.06335	0.04583	0.08597
61-70	0.14912	0.00747	0.01960	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02547	0.07602	0.05500	0.14912
71-80	0.39797	0.00507	0.01333	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01720	0.07602	0.05500	0.39797
81-90	0.60800	0.00400	0.01067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01467	0.07602	0.05500	0.60800
66-75	0.24704	0.00627	0.01653	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.02133	0.07602	0.05500	0.24704
66-80	0.32761	0.00569	0.01493	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01929	0.07602	0.05500	0.32761
старше 80	0.60800	0.00400	0.01067	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11551	0.01467	0.07602	0.05500	0.60800
1-23	0.00095	0.00841	0.02249	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03667	0.02922	0.04304	0.03667	0.00095
1-80	0.07642	0.01143	0.03022	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07046	0.03912	0.05009	0.04125	0.07642

Таблица 16.8. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для ЕДИНЫЕ УСРЕДНЕННЫЕ

Возраст/ номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
до 1	0.03787	0.04227	0.03667	0.00634	0.00160	0.00393	0.00147	0.00147	0.01600	0.02133	0.00024	0.02133	0.04660	0.00932
1-6	0.04131	0.04643	0.03667	0.00696	0.00227	0.00410	0.00152	0.00152	0.01933	0.02578	0.00034	0.02578	0.05110	0.01022
1-13	0.04746	0.05327	0.03667	0.00799	0.00248	0.00480	0.00203	0.00203	0.02185	0.02913	0.00037	0.02913	0.05851	0.01170
1-18	0.05276	0.05920	0.03667	0.00888	0.00270	0.00539	0.00231	0.00231	0.02444	0.03259	0.00041	0.03259	0.06511	0.01302
6-13	0.05139	0.05765	0.03667	0.00865	0.00263	0.00524	0.00235	0.00235	0.02350	0.03133	0.00040	0.03133	0.06326	0.01265
6-18	0.05721	0.06418	0.03667	0.00963	0.00288	0.00589	0.00261	0.00261	0.02646	0.03528	0.00043	0.03528	0.07056	0.01411
14-18	0.06652	0.07463	0.03667	0.01119	0.00328	0.00692	0.00303	0.00303	0.03120	0.04160	0.00049	0.04160	0.08225	0.01645
18-23	0.08449	0.09438	0.03667	0.01416	0.00421	0.00871	0.00371	0.00371	0.04800	0.06400	0.00063	0.06400	0.15639	0.03128
18-35	0.18687	0.20794	0.04178	0.03119	0.00933	0.01887	0.00772	0.00772	0.10967	0.14622	0.00140	0.14622	0.37261	0.07452
18-45	0.38187	0.42289	0.07236	0.06343	0.01914	0.03837	0.01549	0.01549	0.23443	0.31257	0.00287	0.31257	0.83682	0.16736
18-55	1.07025	1.18436	0.14091	0.17765	0.05359	0.10720	0.04301	0.04301	0.53226	0.70968	0.00804	0.70968	1.47682	0.29536
18-60	1.71439	1.89911	0.17871	0.28487	0.08581	0.17162	0.06877	0.06877	0.79581	1.06109	0.01287	1.06109	1.96784	0.39357
18-65	2.65920	2.94980	0.23290	0.44247	0.13303	0.26609	0.10655	0.10655	1.16192	1.54922	0.01995	1.54922	2.54133	0.50827
18-80	8.29322	9.23941	0.34387	1.38591	0.41476	0.82948	0.33193	0.33193	3.14860	4.19814	0.06221	4.19814	4.56020	0.91204
36-45	0.73287	0.80980	0.12739	0.12147	0.03680	0.07347	0.02947	0.02947	0.45900	0.61200	0.00552	0.61200	1.67240	0.33448
46-55	2.99773	3.31647	0.33284	0.49747	0.15007	0.29993	0.12007	0.12007	1.36620	1.82160	0.02251	1.82160	3.26880	0.65376

Возраст/ номер болезни	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
56-65	8.69720	9.65847	0.58248	1.44877	0.43487	0.86987	0.34800	0.34800	3.55460	4.73947	0.06523	4.73947	6.58647	1.31729
61-70	13.61427	15.14800	0.69897	2.27220	0.68073	1.36153	0.54473	0.54473	5.29020	7.05360	0.10211	7.05360	8.36013	1.67203
71-80	31.26113	34.89413	0.69897	5.23412	1.56327	3.12620	1.25073	1.25073	11.12400	14.83200	0.23449	14.83200	11.90740	2.38148
81-90	45.63800	50.99667	0.69897	7.64950	2.28200	4.56333	1.82533	1.82533	16.54400	22.05867	0.34230	22.05867	14.17867	2.83573
66-75	20.76080	23.13913	0.69897	3.47087	1.03827	2.07620	0.83067	0.83067	7.69980	10.26640	0.15574	10.26640	10.13373	2.02675
66-80	26.32209	29.36618	0.69897	4.40493	1.31631	2.63231	1.05316	1.05316	9.50600	12.67467	0.19745	12.67467	11.02058	2.20412
старше 80	45.63800	50.99667	0.69897	7.64950	2.28200	4.56333	1.82533	1.82533	16.54400	22.05867	0.34230	22.05867	14.17867	2.83573
1-23	0.05954	0.06670	0.03667	0.01000	0.00303	0.00609	0.00261	0.00261	0.02983	0.03977	0.00045	0.03977	0.08704	0.01741
1-80	6.54169	7.28813	0.27859	1.09322	0.32718	0.65431	0.26187	0.26187	2.48450	3.31267	0.04908	3.31267	3.60445	0.72089

Таблица 16.8. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для ЕДИНЬЕ УСРЕДНЕННЫЕ (продолжение)

Возраст/ номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
до 1	0.01553	0.00027	0.00027	0.00160	0.00067	0.00673	0.05060	0.03667	0.03667	0.00127	0.01060	0.03667	0.00101	0.00135
1-6	0.01687	0.00027	0.00027	0.00227	0.00078	0.00701	0.05060	0.03667	0.03667	0.00132	0.01163	0.03667	0.00105	0.00140
1-13	0.01931	0.00034	0.00034	0.00248	0.00101	0.00815	0.05060	0.03667	0.03667	0.00140	0.01325	0.03667	0.00122	0.00163
1-18	0.02155	0.00039	0.00039	0.00270	0.00110	0.00915	0.05060	0.03667	0.03667	0.00155	0.01473	0.03667	0.00137	0.00183
6-13	0.02087	0.00038	0.00038	0.00263	0.00115	0.00887	0.05060	0.03667	0.03667	0.00145	0.01428	0.03667	0.00133	0.00178
6-18	0.02337	0.00043	0.00043	0.00288	0.00122	0.00998	0.05060	0.03667	0.03667	0.00164	0.01594	0.03667	0.00150	0.00200
14-18	0.02737	0.00051	0.00051	0.00328	0.00133	0.01175	0.05060	0.03667	0.03667	0.00195	0.01858	0.03667	0.00176	0.00235
18-23	0.05228	0.00060	0.00060	0.00410	0.00166	0.02317	0.14336	0.03667	0.03667	0.00267	0.02364	0.03667	0.00348	0.00463

Возраст/ номер болезни	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
18-35	0.12443	0.00129	0.00129	0.00896	0.00363	0.05535	0.25449	0.03667	0.03667	0.00600	0.05203	0.03667	0.00830	0.01107
18-45	0.27908	0.00252	0.00252	0.01821	0.00731	0.12151	0.32727	0.06165	0.04976	0.01217	0.10578	0.03667	0.01823	0.02430
18-55	0.49243	0.00689	0.00689	0.05088	0.02040	0.21050	0.37425	0.18479	0.08372	0.03395	0.29615	0.03667	0.03158	0.04210
18-60	0.65610	0.01099	0.01099	0.08152	0.03265	0.27615	0.38987	0.26592	0.10279	0.05437	0.47484	0.03667	0.04142	0.05523
18-65	0.84724	0.01698	0.01698	0.12654	0.05067	0.35197	0.42873	0.37612	0.13078	0.08440	0.73750	0.03858	0.05279	0.07039
18-80	1.52020	0.05292	0.05292	0.39610	0.15850	0.61623	0.50830	0.60176	0.18810	0.26411	3.00910	0.04249	0.09243	0.12325
36-45	0.55747	0.00473	0.00473	0.03487	0.01393	0.24060	0.45826	0.10663	0.07332	0.02327	0.20253	0.03667	0.03609	0.04812
46-55	1.08980	0.01913	0.01913	0.14233	0.05707	0.45967	0.50579	0.52957	0.17883	0.09493	0.82920	0.03667	0.06895	0.09193
56-65	2.19553	0.05533	0.05533	0.41407	0.16567	0.88953	0.63577	1.10317	0.30960	0.27613	2.41463	0.04583	0.13343	0.17791
61-70	2.78673	0.08660	0.08660	0.64927	0.25980	1.11847	0.76293	1.32381	0.37152	0.43300	4.70247	0.05500	0.16777	0.22369
71-80	3.96927	0.19953	0.19953	1.49567	0.59833	1.57633	0.76293	1.32381	0.37152	0.99707	12.21304	0.05500	0.23645	0.31527
81-90	4.72600	0.29133	0.29133	2.18533	0.87400	1.87200	0.76293	1.32381	0.37152	1.45733	25.49800	0.05500	0.28080	0.37440
66-75	3.37807	0.13227	0.13227	0.99180	0.39680	1.34740	0.76293	1.32381	0.37152	0.66127	8.09877	0.05500	0.20211	0.26948
66-80	3.67364	0.16791	0.16791	1.25871	0.50356	1.46187	0.76293	1.32381	0.37152	0.83916	10.27821	0.05500	0.21928	0.29237
старше 80	4.72600	0.29133	0.29133	2.18533	0.87400	1.87200	0.76293	1.32381	0.37152	1.45733	25.49800	0.05500	0.28080	0.37440
1-23	0.02892	0.00043	0.00043	0.00300	0.00122	0.01252	0.07480	0.03667	0.03667	0.00179	0.01663	0.03667	0.00188	0.00250
1-80	1.20155	0.04175	0.04175	0.31249	0.12504	0.48714	0.41104	0.48168	0.15592	0.20830	2.37267	0.04125	0.07307	0.09743

Таблица 16.8. - Базовые годовые тарифы (Т₁₈) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции, в зависимости от выбранного в соответствии с п. 2.4. Правил и предусмотренного Договором страхования Вариантом страхования, если они наступят или произойдут в течение срока действия Договора, но не ранее 90 (девяноста) календарных дней со дня вступления Договора страхования в силу (квалификационный период), а также будут подтверждены по окончании периода ожидания, указанного в перечне тяжелых болезней (если такой период установлен для данной болезни)» для ЕДИНЬЕ УСРЕДНЕННЫЕ (продолжение)

Возраст/номер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
до 1	0.03667	0.29332	0.00360	0.00320	0.00033	0.01268	0.00742	0.00954	0.00673	0.00067	0.00067	0.00202	0.03667	0.03667	0.03667
1-6	0.03667	0.29332	0.00427	0.00331	0.00039	0.01393	0.00814	0.01047	0.00701	0.00070	0.00070	0.00210	0.03667	0.03667	0.03667

Возраст/номер болезни	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
1-13	0.03667	0.29332	0.00495	0.00390	0.00047	0.01598	0.00927	0.01192	0.00815	0.00082	0.00082	0.00245	0.03667	0.03667	0.03667
1-18	0.03667	0.29332	0.00550	0.00431	0.00054	0.01776	0.01031	0.01326	0.00915	0.00092	0.00092	0.00275	0.03667	0.03667	0.03667
6-13	0.03667	0.29332	0.00539	0.00427	0.00052	0.01730	0.01000	0.01286	0.00887	0.00089	0.00089	0.00266	0.03667	0.03667	0.03667
6-18	0.03667	0.29332	0.00598	0.00470	0.00059	0.01925	0.01116	0.01434	0.00998	0.00100	0.00100	0.00299	0.03667	0.03667	0.03667
14-18	0.03667	0.29332	0.00692	0.00539	0.00072	0.02239	0.01301	0.01672	0.01175	0.00117	0.00117	0.00352	0.03667	0.03667	0.03667
18-23	0.03667	0.29332	0.01317	0.01043	0.00150	0.02831	0.01655	0.02128	0.02317	0.00232	0.00232	0.00695	0.03667	0.03667	0.03667
18-35	0.03754	0.29331	0.03176	0.02540	0.00324	0.06238	0.03642	0.04683	0.05557	0.00556	0.00556	0.01667	0.03667	0.03667	0.04905
18-45	0.06866	0.29330	0.06965	0.05571	0.00708	0.12687	0.07405	0.09520	0.12199	0.01220	0.01220	0.03660	0.03667	0.03667	0.09338
18-55	0.17608	0.29328	0.12064	0.09652	0.01218	0.35531	0.20731	0.26654	0.21139	0.02114	0.02114	0.06342	0.03667	0.03667	0.18724
18-60	0.24213	0.29326	0.15826	0.12663	0.01593	0.56973	0.33239	0.42736	0.27736	0.02774	0.02774	0.08321	0.03667	0.03667	0.23931
18-65	0.33318	0.30851	0.20170	0.16137	0.02028	0.88494	0.51625	0.66375	0.35355	0.03535	0.03535	0.10606	0.03858	0.03858	0.31360
18-80	0.51962	0.33975	0.35312	0.28246	0.03546	2.77182	2.10637	2.70819	0.61908	0.06191	0.06191	0.18573	0.04249	0.04249	0.46573
36-45	0.12468	0.29329	0.13787	0.11027	0.01400	0.24294	0.14177	0.18228	0.24153	0.02415	0.02415	0.07246	0.03667	0.03667	0.17317
46-55	0.47684	0.29320	0.26340	0.21080	0.02647	0.99494	0.58044	0.74628	0.46173	0.04617	0.04617	0.13852	0.03667	0.03667	0.45006
56-65	0.93018	0.36641	0.50973	0.40780	0.05107	2.89754	1.69024	2.17317	0.89373	0.08937	0.08937	0.26812	0.04583	0.04583	0.79379
61-70	1.11622	0.43969	0.64087	0.51267	0.06433	4.54440	3.29173	4.23223	1.12373	0.11237	0.11237	0.33712	0.05500	0.05500	0.95255
71-80	1.11622	0.43969	0.90327	0.72233	0.09053	10.46824	8.54913	10.99174	1.58387	0.15839	0.15839	0.47516	0.05500	0.05500	0.95255
81-90	1.11622	0.43969	1.07200	0.85733	0.10733	15.29900	17.84860	22.94820	1.88000	0.18800	0.18800	0.56400	0.05500	0.05500	0.95255
66-75	1.11622	0.43969	0.77207	0.61753	0.07747	6.94174	5.66914	7.28889	1.35380	0.13538	0.13538	0.40614	0.05500	0.05500	0.95255
66-80	1.11622	0.43969	0.83764	0.66996	0.08400	8.80985	7.19475	9.25039	1.46880	0.14688	0.14688	0.44064	0.05500	0.05500	0.95255
старше 80	1.11622	0.43969	1.07200	0.85733	0.10733	15.29900	17.84860	22.94820	1.88000	0.18800	0.18800	0.56400	0.05500	0.05500	0.95255
1-23	0.03667	0.29332	0.00734	0.00580	0.00077	0.02001	0.01164	0.01496	0.01252	0.00125	0.00125	0.00376	0.03667	0.03667	0.03667
1-80	0.41699	0.32988	0.27920	0.22333	0.02803	2.18644	1.66087	2.13541	0.48939	0.04894	0.04894	0.14682	0.04125	0.04125	0.37456

Таблица 16.8. - Базовые годовые тарифы (T_{18}) по страхованию от риска «первичное диагностирование Тяжелого (критического) заболевания (состояния) или проведение операции» для ЕДИНЫЕ УСРЕДНЕННЫЕ (продолжение)

Возраст/ номер болезни	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
до 1	0.00053	0.00347	0.01247	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03953	0.01547	0.09826	0.03667	0.00053
1-6	0.00062	0.00352	0.01358	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03953	0.01730	0.09826	0.03667	0.00062
1-13	0.00080	0.00403	0.01531	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03953	0.01969	0.09826	0.03667	0.00080
1-18	0.00088	0.00446	0.01699	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03953	0.02191	0.09826	0.03667	0.00088
6-13	0.00092	0.00435	0.01643	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03953	0.02123	0.09826	0.03667	0.00092
6-18	0.00098	0.00482	0.01832	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03953	0.02372	0.09826	0.03667	0.00098
14-18	0.00107	0.00556	0.02136	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03953	0.02771	0.09826	0.03667	0.00107
18-23	0.00132	0.01071	0.04610	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04001	0.05989	0.09130	0.03667	0.00132
18-35	0.00290	0.01624	0.07526	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.04708	0.09733	0.08095	0.03667	0.00290
18-45	0.00585	0.01665	0.07974	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.06409	0.10310	0.07517	0.03667	0.00585
18-55	0.01632	0.01608	0.07884	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.07998	0.10195	0.07395	0.03667	0.01632
18-60	0.02612	0.01559	0.07698	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.08514	0.09955	0.07412	0.03667	0.02612
18-65	0.04053	0.01495	0.07430	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.09569	0.09610	0.07817	0.03858	0.04053
18-80	0.12680	0.01266	0.06256	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.11731	0.08087	0.08648	0.04249	0.12680
36-45	0.01115	0.01740	0.08780	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.09471	0.11347	0.06477	0.03667	0.01115
46-55	0.04565	0.01447	0.07633	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.12448	0.09873	0.07056	0.03667	0.04565
56-65	0.13253	0.01067	0.05707	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.15539	0.07387	0.09421	0.04583	0.13253
61-70	0.20784	0.00853	0.04480	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.18647	0.05780	0.11305	0.05500	0.20784
71-80	0.47867	0.00422	0.01833	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.18647	0.02360	0.11305	0.05500	0.47867
81-90	0.69920	0.00220	0.00667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.18647	0.00867	0.11305	0.05500	0.69920
66-75	0.31744	0.00647	0.03160	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.18647	0.04067	0.11305	0.05500	0.31744
66-80	0.40284	0.00535	0.02498	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.18647	0.03213	0.11305	0.05500	0.40284
старше 80	0.69920	0.00220	0.00667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.18647	0.00867	0.11305	0.05500	0.69920
1-23	0.00098	0.00597	0.02410	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.03965	0.03118	0.09644	0.03667	0.00098
1-80	0.10003	0.01089	0.05274	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.03667	0.05500	0.05500	0.10078	0.06816	0.08898	0.04125	0.10003

Таблица 17. - Значения коэффициента K_1

Тарифная группа	А	Б	В	Г	Д
K_1	1.2	1.0	0.85	0.7	0.6

Таблица 18. - Значения коэффициента K_2

<i>Период ответственности страховщика</i>	<i>Тарифная группа</i>				
	А	Б	В	Г	Д
В любой момент времени срока страхования	1	1	1	1	1
<i>В момент совершения Застрахованным каких-либо специфических действий:</i> - «при исполнении обязанностей по трудовому договору (контракту)»; - «участие в соревнованиях и тренировочных занятиях и пр.»; - «во время пребывания Застрахованного в учебном заведении во время учебного процесса и пр.» и т.д.	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5

При сроке страхования менее одного года размер тарифной ставки определяется в зависимости от срока страхования согласно Таблице 19:

Таблица 19. - Коэффициенты для расчета тарифной ставки при различных сроках страхования

<i>Срок страхования</i>	<i>Тарифная ставка в % от годовой тарифной ставки</i>
1 день	5
от 2 до 5 дней	10
от 6 до 10 дней	14
от 11 до 15 дней	16
от 16 дней до 1 месяца включительно	20
до 2 месяцев включительно	30
до 3 месяцев включительно	40
до 4 месяцев включительно	50
до 5 месяцев включительно	60
до 6 месяцев включительно	70
до 7 месяцев включительно	75
до 8 месяцев включительно	80
до 9 месяцев включительно	85
до 10 месяцев включительно	90
до 11 месяцев включительно	95
до 12 месяцев включительно	100

Таблица 20. - Значения коэффициента K_3

Условия выплат	Поправочный коэффициент (K_3)
максимальная страховая выплата не превышает 10% от страховой суммы	0.1
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 11% до 20% от страховой суммы	0.2
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 21% до 30% от страховой суммы	0.3
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 31% до 40% от страховой суммы	0.4
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 41% до 50% от страховой суммы	0.5
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 51% до 60% от страховой суммы	0.6
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 61% до 70% от страховой суммы	0.7
максимальная страховая выплата находится в диапазоне 71% до 80% от страховой суммы	0.8
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 81% до 90% от страховой суммы	0.9
максимальная страховая выплата находится в диапазоне 91% до 99% от страховой суммы	0.98
максимальная страховая выплата составляет 100% от страховой суммы	1.00

Таблица 21.1. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «установление временной нетрудоспособности Застрахованному вследствие профессионального заболевания, впервые диагностированного в период действия Договора» (T_{19}) в зависимости от размеров страховой выплаты за каждый день нетрудоспособности

Условия выплат в случае временной нетрудоспособности, начиная с первого дня нетрудоспособности	% выплат за каждый день нетрудоспособности										
	до 0.05 %	до 0.1%	до 0.2%	до 0.3%	до 0.4%	до 0.5%	до 0.6%	до 0.7%	до 0.8%	до 0.9%	до 1,0%
максимальная страховая выплата не превышает 15% от страховой суммы	0,006	0,012	0,029	0,057	0,072	0,086	0,086	0,101	0,101	0,101	0,101
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 16% до 25% от страховой суммы	0,006	0,013	0,043	0,065	0,101	0,129	0,158	0,172	0,187	0,201	0,215
максимальная страховая выплата находится в диапазоне от 26% до 35% от страховой суммы	0,006	0,014	0,046	0,072	0,105	0,138	0,169	0,180	0,204	0,234	0,253
максимальная страховая выплата находится в диапазоне 36% до 100% от страховой суммы	0,009	0,014	0,050	0,086	0,129	0,158	0,201	0,259	0,302	0,359	0,402

Таблица 21.2. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «установление временной нетрудоспособности Застрахованному вследствие профессионального заболевания, впервые диагностированного в период действия Договора» (T_{19}) в зависимости от установленных Договором процента от страховой суммы, в размере которого производится страховая выплата и вида деятельности предприятия

Выплата в процентах от страховой суммы	Тариф в зависимости от вида деятельности предприятия
--	--

	<i>Угольная промышленность</i>	<i>Легкая промышленность Работы, связанные с добычей и переработкой золота или алмазов Автомобильное и сельскохозяйственное машиностроение</i>	<i>Остальные виды деятельности</i>
до 10%	0,689	0,323	0,072
до 20%	2,068	0,969	0,215
до 30%	3,447	1,616	0,359
до 40%	4,826	2,262	0,503
до 50%	6,204	2,908	0,646
до 60%	7,583	3,555	0,790
до 70%	8,962	4,201	0,934
до 80%	10,341	4,847	1,077
до 90%	11,720	5,494	1,221
до 100%	13,098	6,140	1,364

Таблица 22. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «установление Застрахованному инвалидности вследствие профессионального заболевания, впервые диагностированного в период действия Договора» (Т₂₀) в зависимости от группы инвалидности и вида деятельности предприятия

Размер страховой выплаты	Тариф в зависимости от вида деятельности предприятия		
	<i>Угольная промышленность</i>	<i>Легкая промышленность Работы, связанные с добычей и переработкой золота или алмазов Автомобильное и сельскохозяйственное машиностроение</i>	<i>Остальные виды деятельности</i>
Инвалидность I группы			
до 49%	0,144	0,068	0,015
от 50% до 69%	0,227	0,106	0,024
от 70% до 84%	0,311	0,146	0,032
от 85% до 100%	0,350	0,164	0,037
Инвалидность II группы			
до 49%	0,507	0,237	0,053
от 50% до 69%	0,745	0,349	0,078
от 70% до 84%	1,049	0,492	0,109
от 85% до 100%	1,230	0,577	0,128
Инвалидность III группы			
до 49%	0,745	0,349	0,078
от 50% до 69%	1,096	0,514	0,114
от 70% до 84%	1,543	0,723	0,161
от 85% до 100%	1,808	0,848	0,188

Таблица 23. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «смерть Застрахованного вследствие профессионального заболевания, впервые диагностированного в период действия Договора» (Т₂₁) в зависимости от вида деятельности предприятия

Вид деятельности предприятия	Тариф
<i>Угольная промышленность</i>	0,40
<i>Легкая промышленность, Работы, связанные с добычей и переработкой золота или алмазов, Автомобильное и сельскохозяйственное машиностроение</i>	0,186
<i>Остальные виды деятельности</i>	0,041

Таблица 24. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «утрата Застрахованным лицом профессиональной трудоспособности, установленная ему в соответствии с законодательством на срок не менее 1 (одного) года, наступившая в результате несчастного случая, происшедшего с Застрахованным в период страхования» (Т₂₂) в

зависимости от установленных Договором процента от страховой суммы, в размере которого производится страховая выплата

Процент от страховой суммы	T₆
до 5% (вкл-но)	0,34
от 6 % до 10% (вкл-но)	0,90
от 11 % до 15% (вкл-но)	1,46
от 16 % до 20% (вкл-но)	2,02
от 21 % до 25% (вкл-но)	2,58
от 26 % до 30% (вкл-но)	3,14
от 31 % до 35% (вкл-но)	3,70
от 36 % до 40% (вкл-но)	4,26
от 41 % до 45% (вкл-но)	4,82
от 46 % до 50% (вкл-но)	5,38
от 51 % до 55% (вкл-но)	5,94
от 56 % до 60% (вкл-но)	6,50
от 61 % до 65% (вкл-но)	7,06
от 66 % до 70% (вкл-но)	7,62
от 71 % до 75% (вкл-но)	8,18
от 76 % до 80% (вкл-но)	8,74
от 81 % до 85% (вкл-но)	9,30
от 86 % до 90% (вкл-но)	9,86
от 91 % до 95% (вкл-но)	10,42
от 96 % до 100% (вкл-но)	10,87

Таблица 25.1. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «утрата Застрахованным лицом профессиональной трудоспособности, установленная ему в соответствии с законодательством на срок не менее 1 (одного) года, наступившая в результате болезни (заболевания), впервые диагностированной в период действия Договора» (T₂₃) в случае, когда выплата производится в процентах от страховой суммы в размере процента утраты профессиональной трудоспособности

Возраст (лет)	Мужчины	Женщины	Возраст (лет)	Мужчины	Женщины
14	1,03	1,47	45	1,77	5,01
15	1,03	1,47	46	2,7	5,45
16	1,03	1,47	47	3,24	6,04
17	1,03	1,47	48	3,68	6,33
18	1,03	1,47	49	4,42	6,78
19	1,03	1,47	50	5,60	7,51
20	1,03	1,62	51	7,22	8,25
21	1,03	1,62	52	8,98	9,28
22	1,03	1,62	53	10,90	10,16
23	1,03	1,62	54	12,96	11,49
24	1,03	1,62	55	15,02	12,81
25	1,03	1,62	56	17,08	13,99
26	1,03	1,62	57	19,74	15,46
27	1,03	1,62	58	22,53	16,79
28	1,03	1,62	59	25,48	18,41
29	1,03	1,62	60	25,63	18,26
30	1,03	1,62	61	28,72	20,18
31	1,3	1,77	62	31,08	21,50
32	1,3	1,77	63	33,73	23,27
33	1,3	1,91	64	36,53	25,77
34	1,3	1,91	65	39,47	27,98
35	1,3	2,21	66	42,71	30,19
36	1,47	2,65	67	45,95	32,70
37	1,47	2,95	68	49,49	35,50
38	1,47	3,09	69	53,17	39,91

<i>Возраст (лет)</i>	<i>Мужчины</i>	<i>Женщины</i>	<i>Возраст (лет)</i>	<i>Мужчины</i>	<i>Женщины</i>
39	1,47	3,24	70	57,15	43,30
40	1,47	3,39	71	61,27	46,98
41	1,77	3,68	72	65,69	50,96
42	1,77	3,98	73	70,25	55,23
43	1,77	4,27	74	75,11	60,09
44	1,77	4,71	75 и старше	86,38	72,11

Таблица 25.2. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «утрата Застрахованным лицом профессиональной трудоспособности, установленная ему в соответствии с законодательством на срок не менее 1 (одного) года, наступившая в результате болезни (заболевания), впервые диагностированной в период действия Договора» (Т₂₃) в случае, когда выплата производится в процентах от страховой суммы в размере процента утраты профессиональной трудоспособности, для возрастных групп:

<i>Возрастной интервал, лет</i>	<i>Мужчины</i>	<i>Женщины</i>	<i>Единый</i>
14-24	1,03	1,54	1,29
25-34	1,15	1,71	1,43
35-44	1,58	3,42	2,50
45-54	6,14	7,63	6,89
55-64	25,55	18,65	22,10
65-74	56,03	42,28	49,16
75 и старше	86,38	72,11	79,25
18-65	8,14	7,35	7,75

Таблица 25.3. - Базовые годовые тарифы по страхованию от риска «утрата Застрахованным лицом профессиональной трудоспособности, установленная ему в соответствии с законодательством на срок не менее 1 (одного) года, наступившая в результате болезни (заболевания), впервые диагностированной в период действия Договора» (Т₂₃) в случае, когда выплата производится в размере указанного Договором процента от страховой суммы:

Выплата в процентах от страховой суммы	Тариф
до 5% (включительно)	1,08
от 6 % до 10% (включительно)	2,89
от 11 % до 15% (включительно)	4,69
от 16 % до 20% (включительно)	6,49
от 21 % до 25% (включительно)	8,30
от 26 % до 30% (включительно)	10,10
от 31 % до 35% (включительно)	11,90
от 36 % до 40% (включительно)	13,71
от 41 % до 45% (включительно)	15,51
от 46 % до 50% (включительно)	17,31
от 51 % до 55% (включительно)	19,12
от 56 % до 60% (включительно)	20,92
от 61 % до 65% (включительно)	22,72
от 66 % до 70% (включительно)	24,53
от 71 % до 75% (включительно)	26,33
от 76 % до 80% (включительно)	28,13
от 81 % до 85% (включительно)	29,94

от 86 % до 90% (включительно)	31,74
от 91 % до 95% (включительно)	33,54
от 96 до 100% (включительно)	34,99

Таблица 26. - Перечень производств и работ с указанием тарифных групп:

Наименование производств и работ	Тарифная группа
<i>1</i>	<i>2</i>
Авиация:	
а) летно-подъемный состав	А
б) работники аэродромного обслуживания	Б
в) работники авиакасс, багажных отделений и т.д.	В
Автозавод:	
а) рабочие сборочного конвейера, занятые на холодной и горячей прессовке металла	Б
б) водители-испытатели, ИТР занятые на испытании машин	А
в) рабочие других профессий	В
Буровых скважин проходка	А
Бумажно-целлюлозная промышленность	Б
Библиотечные работники	Г
Взрывные работы :	
все лица, участвующие в подготовке и проведении взрывных работ	А
Взрывчатых веществ:	
хранение, транспортировка, производство, испытание	А
Водолазные работы:	А
Военнослужащие:	
а) участвующие в воздушных полетах, в плавании под водой, заправке ракет компонентами ракетного топлива, десантники, конвойные подразделения внутренних войск	А
б) занятые в строю ракетчики, артиллеристы, танкисты, мотоциклисты, водители машин, пограничная охрана	Б
в) прочие	В
Воспитатели, педагоги дошкольных (школьных и внешкольных) учреждений	Г
Газодобывающая промышленность	Б
Газо-электросварщики	Б
Гардеробщики	Г
Горнодобывающая промышленность:	
а) все лица, выполняющие работы в подземных условиях	А
б) работы по добыче на поверхности (открытым способом), кроме торфа	Б
в) работы по обжигу руд, обогащению угля и руд, а также по брикетированию ископаемых	А
г) работы по добыче торфа	В
Гостиницы (отели, санатории, пансионаты) - обслуживающий персонал, за исключением работников охраны	В
Дезинфекторы	В
Журналисты	А
Индивидуальные (частные) предприниматели	Б
Информатика и связь (администраторы баз данных, операторы ПК, программисты, веб-мастера, системные администраторы и др.)	Г
Искусство:	
а) акробаты, гимнасты, наездники, укротители (дрессировщики) диких зверей	А
б) клоуны, борцы, тяжелоатлеты, артисты балета	Б
в) артисты драматических и оперных театров и другие работники искусств	Г
Испытатели самолетов, вертолетов, автомобилей, мотоциклов и т.д.	А
Карьеры:	Б
лица, занятые открытой разработкой, бульдозеристы, экскаваторщики и т.д.	Б
Каскадеры	А
Кинологи, гримеры	Б
Коневодство:	
а) наездники, жокеи	А
б) рабочие	В
Курьеры	В

Наименование производств и работ	Тарифная группа
1	2
Кустарные промыслы - в зависимости от характера работы, см. соответствующее производство	
Лаборатории:	
а) лица, работающие со взрывчатыми, радиоактивными и ядовитыми веществами, вредными газами, биоматериалами (кровь, мокрота и т.д.)	А
б) лица, работающие с прочими веществами	В
Лесная и деревообрабатывающая промышленность:	
а) лесозаготовительные и лесотранспортировочные работы	А
б) лесосплавные работы	Б
в) механическая обработка дерева - токари по дереву, станочники, работающие на деревообрабатывающих механических станках	Б
г) работы по изготовлению мебели и других изделий из дерева	В
Лесная охрана - лесники, объездчики и другие	Б
Легкая промышленность:	
все виды легкой промышленности: ткацкое, прядильное, хлопкоочистительное, швейное, обувное, меховое, кожевенное, клееваренное, красильное и другие производства	В
Лечебные учреждения:	
а) ветлечебницы - весь врачебный, фельдшерский, и обслуживающий персонал	Б
б) персонал лечебных (иных) заведений, работающий с инфекционными больными	А
в) персонал лечебных (иных) заведений, работающий с психо-неврологическими больными	А
г) амбулатории, больницы, поликлиники, родильные дома - весь врачебный, средний медицинский и обслуживающий технический персонал (медсестры, акушерки, санитары, сиделки, уборщицы)	В
Металлургическая и литейное производство :	
/доменное, прокатное, сталеплавильное и чугунолитейное производства, а также литье цветных металлов/:	А
а) работы по плавлению и разливу металла, по подаче металла непосредственно к прокатным станам и приемке металла от станков, а также по отжигу металла	
б) все прочие работы	Б
Машиностроение и металлообработка:	
а) работы на прессах (холодная и горячая прессовка металла)	А
б) все прочие работы (токари, шлифовщики, фрезеровщики, слесари, газосварщики и др.)	Б
Монтаж/демонтаж оборудования:	
а) работы на высоте	А
б) все прочие работы	В
Научные работники	Г
Нефтяные промыслы (нефтеперегонка и нефтеочистка)	А
Не работающие:	
а) временно неработающие (а также лица, находящиеся в декрете)	Б
б) безработные	Б
в) пенсионеры, не работающие	Д
г) пенсионеры, работающие – см. соответствующую профессию	
Общественное питание:	
а) повара, официанты	В
б) дегустаторы	Б
в) прочий обслуживающий персонал	Г
Охота профессиональная:	
а) на морях	А
б) на суше, реках и озерах	Б
Охрана:	
а) сотрудники коммерческих (частных) детективных и охранных фирм	А
б) ведомственная государственная охрана	В
в) вневедомственная государственная охрана	В
Пищевая промышленность - все виды производства: крахмалопаточное, консервное, табачное, масложировое, хлебопекарное, кондитерское, сахарорафинадное, спирто-водочное, мясных и молочных продуктов и др.	В
Пожарные службы (спасатели МЧС и других аварийно-спасательных служб) /весь штатный состав/	Б

Наименование производств и работ	Тарифная группа
1	2
При страховании рабочих и служащих, привлеченных к работе в пожарно-производственной команде и добровольной пожарной дружине без отрыва от производства, размер тарифной ставки устанавливается в зависимости от характера их основной работы	А
Полиграфические предприятия - типографии и др.	Б
Полиция:	
а) работники уголовного розыска, водители машин, мотоциклисты	Б
б) сотрудники ОМОН	А
в) прочие оперативные сотрудники и работники полицейских служб	Б
Предприятия по бытовому обслуживанию населения - ремонтно-пошивочные, химической чистки, сапожные, железноскобяных товаров, прачечные и другие	В
Радиотехническое и электронное производство (производство радиоаппаратуры, радиодеталей, аппаратуры проводной связи и др.)	Б
Руководящий состав предприятий и организаций	Б
Рыболовство профессиональное:	
а) на морях	А
б) на реках и озерах	Б
Садоводство, ландшафтный дизайн	В
Связь:	
а) работники на линии, почтальоны, разносчики пенсий	Б
б) прочие	Г
Сельское хозяйство:	
а) рабочие совхозов, в том числе работающие на сельскохозяйственных машинах, а также агрономы, зоотехники и другие специалисты сельского хозяйства	В
б) фермеры и работники фермерских хозяйств	Б
Складские работники:	
а) погрузочно-разгрузочные работы, транспортировка, складирование товара	Б
б) приемка товара, измерение, контроль качества, фасовка, упаковка/распаковка товара, инженерно-техническое обслуживание склада, прочие работы	В
Служащие (офисные работники), инженерно-технические работники, не связанные непосредственно с процессом производства, муниципальные и государственные служащие	Г
Спорт:	
а) тренеры, инструкторы и преподаватели физкультуры	В
б) при страховании любителей спортсменов размер тарифной ставки устанавливается в зависимости от их основной работы	-
в) профессиональные спортсмены	А
Стекольное производство	Б
Строительные работы:	
а) верхолазные работы - на строительство мачт, заводских труб и др.	А
б) кесонные работы	А
в) работы по сборке металлических каркасов зданий	А
г) кровельные работы	А
д) работы на строительных механизмах	Б
е) земляные, асфальтно-битумные, каменные, бетонные, железобетонные, плотничные, штукатурные, лепные, малярные, стекольные и другие строительные работы	В
Транспорт:	
а) воздушный - все лица, участвующие в полетах	А
б) водный:	
1) морское и океанское судоходства - вся команда судов	Б
2) речное и озерное судоходство - вся команда судов	В
в) железнодорожный транспорт, трамвай, метро: сцепщики вагонов, башмачники, машинисты и их помощники, кочегары, составители поездов, осмотрщики вагонов	Б
г) работники почтовых вагонов и вагонов-ресторанов, путевые обходчики, рабочие по ремонту и очистке путей и другие	В
д) автомобильный транспорт, троллейбус: водители машин, рабочие-грузчики	Б
кондукторы, контролеры	В
е) гужевого транспорт	В

Наименование производств и работ	Тарифная группа
1	2
Торговля:	
а) все работники государственной торговой сети и общественного питания	В
б) работники коммерческих торговых и сервисных заведений	В
Уборочные профессии: дворники, клинеры, уборщики, мусоропроводчики, мусорщики	В
Учебные заведения: учащиеся ВУЗов, техникумов, специальных, производственных и прочих школ	В
Фарфоро - фаянсовое производство	Б
Финансовые учреждения:	
а) инкассаторы, кассиры	А
б) налоговые инспекторы, работники таможни	А
в) руководящий состав финансовых учреждений	Б
г) прочие работники	В
Химическое производство:	
а) ядовитых и взрывчатых веществ их производство и хранение	А
б) прочих веществ	Б
Экспедиции – научно-исследовательские, изыскательские и др.	Б
Электросети (электростанции) - обслуживание (электромонтёры и др.)	Б
Электротехническое производство кабельное производство, электроугольное производство, производство электрокерамических изделий, изоляционных материалов, гальванических элементов, батарей, аккумуляторов и др.	Б
Ювелирное производство	В
Юридическая деятельность:	
а) адвокаты, прокуроры, судьи	А
б) прочие сотрудники	В

Таблица 27. - Общий перечень тяжелых заболеваний (состояний) и операций

№ п/п	Наименование группы заболеваний (состояний) и операций	Тяжелая болезнь (состояние) / операция
1	БОЛЕЗНИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ	Инфаркт миокарда
2		Инсульт (поражение мозговых сосудов)
3		Кардиомиопатия
4		Первичная легочная артериальная гипертензия
5		Пересадка клапанов сердца
6		Операция по поводу нарушений ритма сердца: имплантация и удаление сердечного помогающего устройства, имплантация, удаление, замена и коррекция водителя ритма и дефибриллятора, высокочастотная или катетерная абляция
7		Операция аорто-коронарного шунтирования
8		Хирургическое лечение заболеваний аорты
9		Операция стентирование
10		Операция ангиопластика
11		Операция атерэктомия
12		Операция с целью лечения мальформации или аневризмы сосудов головного мозга
13	ОПУХОЛИ	Онкологическое заболевание (рак)
14		Карцинома in situ
15		Доброкачественная опухоль мозга
16	БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ	Паралич
17		Глухота
18		Потеря речи
19		Слепота (потеря зрения)
20		Демиелинизирующие заболевания нервной системы
21		Рассеянный склероз
22		Болезнь Альцгеймера в возрасте до 65 лет
23		Заболевания двигательных нейронов
24		Кома
25		Потеря способности самообслуживания
26	Апаллический синдром (вегетативное состояние)	

№ п/п	Наименование группы заболеваний (состояний) и операций	Тяжелая болезнь (состояние) / операция	
27		Хирургические операции на головном мозге	
28		Нейрохирургическое лечение заболеваний ЦНС	
29		Болезнь Паркинсона	
30		Мышечная дистрофия	
31	БОЛЕЗНИ ПОЧЕК	Почечная недостаточность	
32		Операции на почках	
33	БОЛЕЗНИ ПЕЧЕНИ	Терминальная стадия заболевания печени	
34	ЭНДОКРИННЫЕ НАРУШЕНИЯ	Диабет I типа	
35	БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА	Болезнь Крона, требующая хирургического вмешательства	
36		Язвенный Колит, требующий хирургического вмешательства	
37	БОЛЕЗНИ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ и КРОВИ	Системные заболевания соединительной ткани	
38		Системная красная (эритематозная) волчанка	
39		Склеродермия	
40		Ревматоидный артрит	
41		Апластическая анемия	
42		Злокачественная анемия	
43		БОЛЕЗНИ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ	Терминальная стадия заболевания легких
44	ДЕПИГМЕНТАЦИЯ КОЖИ	Обесцвечивание кожи	
45	ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	Бактериальный менингит	
46		Туберкулез любой локализации	
47		Полиомиелит	
48		ВИЧ-инфицирование вследствие профессиональной медицинской деятельности	
49		ВИЧ-инфицирование вследствие медицинских манипуляций	
50		Энцефалит	
51		Молниеносный вирусный гепатит (острая печеночная недостаточность)	
52		Гепатиты В и С: инфицирование вследствие профессиональной медицинской деятельности	
53		Гепатиты В и С: инфицирование вследствие медицинских манипуляций	
54		ПЕРЕСАДКА ОРГАНОВ	Пересадка наиболее важных органов
55		ТРАВМЫ, ПОВРЕЖДЕНИЯ ЧАСТЕЙ ТЕЛА, ВНЕШНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ	Обширные ожоги
56	Тяжелая травма головного мозга		
57	Потеря конечностей		
58	Лучевая болезнь		