

Прейскурант страхования кредита SEB

Утвержден правлением AS SEB Ühispanga Elukindlustus 12.02.2007 г.

Действует с 12.02.2007 г.

1. Страховой взнос рассчитывается один раз в месяц.
2. Страховая сумма зафиксирована в страховом полисе.
3. Плата за управление составляет 15 крон в месяц.
4. Ставка риска – это плата за повышенный риск. Ставка риска рассчитывается страховщиком на основании предоставленных о страхователе данных. Ставка риска выражается на базе месяца. Ставка риска применяется страховщиком в зависимости от необходимости либо на базе стандартного взноса, либо на базе страховой суммы, либо на базе и того и другого.
5. Ставки риска применяются только в том случае, если они указаны в страховом полисе.
6. Страховой взнос состоит из трех частей:
 - Стандартный взнос;
 - Стандартный взнос = страховая сумма * месячный тариф
 - Плата за риск;
 - Плата за риск на базе страховой суммы = ставка риска на базе страховой суммы * страховая сумма
 - Плата за риск на базе стандартного взноса = стандартный взнос * (ставка риска на базе стандартного взноса – 1)
 - Плата за управление

Страховой взнос = стандартный взнос + плата за риск + плата за управление

7. Месячные тарифы:

Возраст	Мужчины	Женщины	Возраст	Мужчины	Женщины	Возраст	Мужчины	Женщины
18	0.000173	0.000127	36	0.000291	0.000171	54	0.001000	0.000567
19	0.000173	0.000127	37	0.000308	0.000179	55	0.001098	0.000621
20	0.000173	0.000127	38	0.000326	0.000188	56	0.001202	0.000679
21	0.000173	0.000127	39	0.000346	0.000199	57	0.001319	0.000743
22	0.000173	0.000127	40	0.000367	0.000210	58	0.001445	0.000815
23	0.000173	0.000127	41	0.000389	0.000225	59	0.001584	0.000893
24	0.000173	0.000127	42	0.000414	0.000237	60	0.001738	0.000981
25	0.000173	0.000127	43	0.000441	0.000253	61	0.001905	0.001074
26	0.000174	0.000127	44	0.000469	0.000267	62	0.002088	0.001180
27	0.000182	0.000127	45	0.000501	0.000286	63	0.002287	0.001295
28	0.000191	0.000127	46	0.000533	0.000305	64	0.002505	0.001423
29	0.000203	0.000127	47	0.000567	0.000326	65	0.002745	0.001562
30	0.000210	0.000130	48	0.000607	0.000349	66	0.003006	0.001717
31	0.000223	0.000135	49	0.000648	0.000375	67	0.003292	0.001886
32	0.000233	0.000141	50	0.000692	0.000401	68	0.003601	0.002074
33	0.000247	0.000146	51	0.000758	0.000436	69	0.003942	0.002279
34	0.000261	0.000153	52	0.000833	0.000476	70	0.004313	0.002507
35	0.000275	0.000161	53	0.000912	0.000520			

ПРИМЕРЫ:

Остаток кредита составляет 1 000 000 крон, ставка страхования составляет 80%, таким образом, страховая сумма составляет 800 000 крон. Страхователь – мужчина в возрасте 36 лет.

1. Ставки риска нет:
$$\text{Страховой взнос} = 800000 * 0,000291 + 15 = 232,8 + 15 = 247,80$$
2. Ставка риска составляет 0,0167% от страховой суммы:
$$\begin{aligned} \text{Плата за риск} &= 800000 * 0,000167 = 133,60 \\ \text{Страховой взнос} &= 232,8 + 133,6 + 15 = 381,40 \end{aligned}$$
3. Ставка риска 125% от стандартного взноса:
$$\begin{aligned} \text{Плата за риск} &= 232,8 * (1,25 - 1) = 58,20 \\ \text{Страховой взнос} &= 232,8 + 58,2 + 15 = 306,00 \end{aligned}$$
4. Ставка риска составляет 125% от стандартного взноса и 0,0167% от страховой суммы:
$$\begin{aligned} \text{Плата за риск} &= 232,8 * (1,25 - 1) + 800000 * 0,000167 = 191,80 \\ \text{Страховой взнос} &= 232,8 + 191,8 + 15 = 439,60 \end{aligned}$$