

BIỂU PHÍ BẢO HIỂM SẢN PHẨM BẢO HIỂM HỖ TRỢ TÀI CHÍNH NGƯỜI PHỤ THUỘC

Được phê chuẩn theo công văn số 8503/BTC-QLBH ngày 01/07/2010 của Bộ Tài chính

(Tính trên 1.000 VNĐ Số tiền bảo hiểm)

TỶ LỆ PHÍ DÀNH CHO NAM

		THỜI HẠN ĐỒNG PHÍ (NAM)																												
		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
TUỔI THAM GIA BẢO HIỂM	18	5,50	6,15	6,80	7,44	8,07	8,69	9,30	9,91	10,50	11,09	11,67	12,25	12,81	13,35	13,90	14,44	14,97	15,50	16,01	16,51	17,01	17,49	17,98	18,46	18,96				
	19	5,74	6,40	7,06	7,71	8,35	8,99	9,62	10,24	10,86	11,47	12,08	12,67	13,26	13,82	14,40	14,96	15,52	16,06	16,60	17,12	17,64	18,16	18,67	19,18	19,70				
	20	5,95	6,61	7,28	7,95	8,60	9,26	9,91	10,55	11,19	11,83	12,45	13,07	13,69	14,28	14,87	15,47	16,05	16,62	17,18	17,73	18,28	18,82	19,37	19,92	20,47				
	21	6,10	6,78	7,46	8,13	8,81	9,48	10,16	10,83	11,49	12,15	12,81	13,46	14,10	14,71	15,34	15,96	16,56	17,16	17,75	18,33	18,91	19,50	20,09	20,68	20,98				
	22	6,15	6,85	7,54	8,24	8,94	9,64	10,33	11,03	11,72	12,41	13,10	13,78	14,45	15,11	15,75	16,39	17,03	17,66	18,28	18,90	19,53	20,15	20,79	21,15	21,49				
	23	6,22	6,93	7,65	8,37	9,10	9,82	10,55	11,28	12,01	12,73	13,45	14,16	14,86	15,56	16,22	16,90	17,57	18,23	18,90	19,56	20,24	20,92	21,32	21,71	22,09				
	24	6,30	7,04	7,79	8,54	9,30	10,06	10,83	11,59	12,35	13,11	13,86	14,61	15,35	16,08	16,80	17,49	18,20	18,91	19,62	20,34	21,08	21,52	21,96	22,39	22,81				
	25	6,44	7,21	8,00	8,79	9,58	10,38	11,19	11,99	12,79	13,59	14,38	15,16	15,94	16,71	17,47	18,23	18,96	19,72	20,49	21,28	21,77	22,25	22,73	23,21	23,68				
	26	6,63	7,45	8,28	9,11	9,95	10,79	11,63	12,48	13,32	14,16	15,00	15,82	16,64	17,45	18,26	19,07	19,88	20,70	21,52	22,06	22,60	23,13	23,66	24,17	25,02				
	27	6,88	7,73	8,59	9,47	10,35	11,24	12,13	13,02	13,91	14,80	15,68	16,55	17,41	18,28	19,14	20,01	20,88	21,76	22,36	22,95	23,54	24,13	24,69	25,57	26,48				
	28	7,15	8,06	8,97	9,90	10,83	11,77	12,71	13,65	14,59	15,52	16,45	17,37	18,29	19,22	20,14	21,08	22,01	22,67	23,33	23,98	24,62	25,25	26,20	27,16	28,16				
	29	7,52	8,47	9,44	10,42	11,41	12,40	13,39	14,39	15,37	16,36	17,34	18,32	19,31	20,30	21,30	22,29	23,02	23,74	24,45	25,17	25,86	26,88	27,92	28,97	30,06				
	30	7,95	8,96	9,98	11,02	12,06	13,11	14,16	15,21	16,25	17,29	18,34	19,39	20,45	21,52	22,58	23,37	24,16	24,95	25,73	26,49	27,60	28,72	29,86	30,99	32,19				
	31	8,39	9,46	10,55	11,64	12,74	13,85	14,95	16,06	17,17	18,28	19,40	20,53	21,68	22,81	23,66	24,53	25,39	26,25	27,13	28,33	29,51	30,73	31,97	33,21	34,46				
	32	8,86	9,99	11,14	12,29	13,45	14,62	15,79	16,96	18,14	19,33	20,54	21,76	22,97	23,91	24,85	25,80	26,74	27,71	29,00	30,31	31,64	32,93	34,28	35,62	37,01				
	33	9,35	10,55	11,76	12,98	14,20	15,43	16,67	17,93	19,19	20,48	21,79	23,12	24,14	25,17	26,17	27,20	28,27	29,66	31,08	32,51	33,95	35,36	36,83	38,29	39,84				
	34	9,87	11,14	12,41	13,70	14,99	16,30	17,62	18,97	20,34	21,74	23,16	24,27	25,39	26,52	27,65	28,78	30,29	31,82	33,36	34,93	36,50	38,04	39,63	41,22	42,87				
	35	10,44	11,78	13,12	14,47	15,85	17,25	18,67	20,13	21,62	23,14	24,36	25,58	26,81	28,04	29,29	30,91	32,56	34,23	35,93	37,63	39,35	41,07	42,75	44,49	46,27				
	36	11,06	12,46	13,88	15,32	16,80	18,31	19,85	21,44	23,07	24,39	25,72	27,06	28,41	29,77	31,52	33,30	35,11	36,94	38,79	40,65	42,52	44,39	46,28	48,17					
	37	11,68	13,16	14,67	16,22	17,81	19,46	21,15	22,88	24,32	25,77	27,23	28,70	30,18	32,07	33,99	35,95	37,93	39,93	41,95	43,97	46,01	48,06	50,13						
	38	12,32	13,90	15,52	17,20	18,94	20,74	22,59	24,15	25,73	27,32	28,92	30,54	32,58	34,65	36,77	38,91	41,08	43,26	45,46	47,67	49,90	52,13							
	39	13,00	14,70	16,48	18,32	20,23	22,20	23,90	25,61	27,34	29,09	30,86	33,05	35,29	37,57	39,89	42,23	44,60	46,99	49,39	51,80	54,24								
	40	13,74	15,63	17,57	19,60	21,70	23,54	25,40	27,28	29,19	31,12	33,48	35,90	38,36	40,87	43,41	45,97	48,56	51,16	53,78	56,45									
	41	14,65	16,69	18,86	21,11	23,10	25,12	27,17	29,24	31,34	33,89	36,49	39,16	41,87	44,61	47,39	50,19	53,02	55,87	58,72										
	42	15,84	18,10	20,52	22,67	24,85	27,08	29,33	31,62	34,36	37,17	40,05	42,97	45,95	48,95	51,99	55,06	58,15	61,26											
	43	17,37	19,91	22,24	24,60	27,00	29,44	31,92	34,88	37,91	41,01	44,18	47,39	50,64	53,93	57,26	60,61	64,00												
	44	19,17	21,67	24,23	26,83	29,47	32,16	35,33	38,60	41,95	45,36	48,84	52,36	55,92	59,52	63,16	66,87													
	45	21,01	23,75	26,56	29,40	32,32	35,73	39,25	42,85	46,54	50,28	54,09	57,94	61,84	65,78	69,76														
	46	23,04	26,04	29,12	32,25	35,92	39,70	43,58	47,55	51,59	55,70	59,86	64,08	68,34	72,66															
	47	25,21	28,51	31,87	35,80	39,87	44,04	48,31	52,67	57,09	61,58	66,13	70,75	75,45																
48	27,52	31,10	35,32	39,68	44,17	48,75	53,44	58,20	63,04	67,95	72,93	77,96																		
49	30,06	34,45	39,11	43,94	48,87	53,90	59,02	64,23	69,52	74,89	80,25																			
50	33,33	38,19	43,29	48,64	54,03	59,53	65,13	70,83	76,62	82,46																				
51	36,97	42,33	47,99	53,79	59,67	65,68	71,80	78,04	84,36																					
52	41,00	46,89	53,06	59,38	65,80	72,37	79,07	85,93																						
53	45,36	51,78	58,50	65,39	72,40	79,58	86,91																							
54	49,94	56,93	64,25	71,75	79,42	87,25																								
55	54,71	62,31	70,28	78,49	86,85																									
56	59,62	67,91	76,63	85,62																										
57	64,77	73,84	83,37																											
58	70,33	80,31																												
59	76,62																													



TỶ LỆ PHÍ DÀNH CHO NỮ
THỜI HẠN ĐỒNG PHÍ (NAM)

	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
18	3,81	4,28	4,75	5,22	5,68	6,14	6,60	7,05	7,49	7,92	8,34	8,76	9,16	9,55	9,94	10,32	10,70	11,07	11,43	11,79	12,14	12,50	12,85	13,21	13,56
19	3,95	4,44	4,92	5,40	5,88	6,35	6,82	7,28	7,73	8,18	8,61	9,04	9,45	9,85	10,25	10,65	11,04	11,42	11,80	12,18	12,56	12,93	13,31	13,68	14,09
20	4,10	4,61	5,10	5,60	6,09	6,58	7,06	7,53	8,00	8,45	8,90	9,33	9,76	10,17	10,59	11,00	11,41	11,81	12,20	12,60	13,00	13,40	13,80	14,21	14,64
21	4,29	4,80	5,31	5,82	6,33	6,83	7,32	7,80	8,28	8,74	9,20	9,65	10,09	10,52	10,95	11,38	11,80	12,22	12,64	13,07	13,49	13,92	14,35	14,80	15,04
22	4,46	4,98	5,51	6,03	6,55	7,06	7,56	8,06	8,54	9,02	9,49	9,96	10,41	10,85	11,30	11,75	12,19	12,64	13,09	13,54	14,00	14,46	14,93	15,20	15,48
23	4,61	5,15	5,69	6,22	6,75	7,27	7,79	8,29	8,79	9,29	9,77	10,25	10,73	11,18	11,65	12,12	12,59	13,07	13,55	14,04	14,53	15,03	15,34	15,64	15,93
24	4,75	5,31	5,85	6,40	6,94	7,47	7,99	8,51	9,03	9,53	10,04	10,54	11,03	11,51	12,00	12,50	13,00	13,51	14,03	14,55	15,09	15,43	15,77	16,10	16,44
25	4,87	5,43	5,99	6,54	7,09	7,64	8,18	8,71	9,24	9,77	10,29	10,81	11,32	11,85	12,36	12,89	13,43	13,98	14,54	15,11	15,49	15,86	16,23	16,60	16,98
26	4,99	5,56	6,13	6,70	7,26	7,82	8,38	8,93	9,47	10,02	10,56	11,11	11,66	12,21	12,78	13,35	13,91	14,51	15,12	15,54	15,95	16,36	16,77	17,17	17,82
27	5,08	5,66	6,25	6,83	7,40	7,98	8,55	9,12	9,69	10,26	10,83	11,41	12,00	12,59	13,20	13,82	14,45	15,09	15,54	16,00	16,45	16,91	17,35	18,03	18,74
28	5,19	5,79	6,38	6,98	7,57	8,17	8,76	9,35	9,95	10,55	11,16	11,77	12,41	13,05	13,71	14,39	15,06	15,56	16,06	16,56	17,06	17,56	18,28	19,02	19,81
29	5,29	5,90	6,51	7,12	7,74	8,36	8,98	9,60	10,22	10,86	11,52	12,18	12,87	13,57	14,29	15,01	15,56	16,10	16,66	17,21	17,78	18,56	19,36	20,17	20,99
30	5,39	6,02	6,65	7,28	7,92	8,57	9,22	9,87	10,55	11,24	11,94	12,67	13,41	14,18	14,95	15,55	16,15	16,76	17,36	17,99	18,83	19,69	20,57	21,45	22,35
31	5,50	6,15	6,81	7,47	8,14	8,82	9,50	10,21	10,94	11,68	12,45	13,25	14,07	14,91	15,54	16,20	16,86	17,53	18,22	19,13	20,06	21,00	21,96	22,93	23,90
32	5,63	6,31	6,99	7,69	8,39	9,11	9,85	10,62	11,41	12,23	13,08	13,95	14,84	15,56	16,28	17,01	17,74	18,48	19,46	20,46	21,48	22,51	23,56	24,61	25,69
33	5,80	6,51	7,23	7,97	8,71	9,50	10,31	11,14	12,01	12,92	13,85	14,81	15,59	16,37	17,17	17,97	18,78	19,84	20,92	22,02	23,13	24,27	25,41	26,57	27,74
34	6,01	6,75	7,52	8,30	9,12	9,97	10,86	11,78	12,75	13,74	14,77	15,62	16,48	17,35	18,22	19,11	20,25	21,41	22,60	23,81	25,04	26,28	27,53	28,80	30,08
35	6,25	7,04	7,86	8,72	9,62	10,56	11,55	12,57	13,63	14,73	15,66	16,60	17,55	18,50	19,47	20,70	21,96	23,25	24,56	25,88	27,23	28,58	29,95	31,34	32,74
36	6,54	7,38	8,29	9,25	10,24	11,29	12,38	13,52	14,70	15,71	16,73	17,76	18,81	19,87	21,20	22,56	23,95	25,36	26,80	28,25	29,73	31,21	32,71	34,20	
37	6,86	7,81	8,83	9,89	11,01	12,18	13,40	14,66	15,75	16,87	17,99	19,13	20,29	21,72	23,19	24,70	26,23	27,78	29,36	30,96	32,57	34,20	35,84		
38	7,35	8,40	9,53	10,73	11,99	13,29	14,64	15,83	17,04	18,27	19,51	20,77	22,32	23,91	25,53	27,19	28,88	30,59	32,32	34,06	35,83	37,64			
39	7,97	9,16	10,42	11,76	13,17	14,62	15,91	17,22	18,55	19,91	21,28	22,95	24,67	26,43	28,22	30,05	31,90	33,78	35,67	37,59	39,57				
40	8,78	10,12	11,54	13,04	14,61	16,01	17,43	18,88	20,35	21,84	23,65	25,50	27,41	29,35	31,33	33,33	35,36	37,42	39,51	41,61					
41	9,81	11,32	12,91	14,60	16,11	17,65	19,22	20,81	22,44	24,38	26,39	28,45	30,55	32,69	34,86	37,06	39,29	41,55	43,78						
42	11,10	12,79	14,58	16,21	17,88	19,57	21,30	23,06	25,16	27,32	29,54	31,81	34,13	36,48	38,87	41,29	43,74	46,21							
43	12,74	14,63	16,38	18,17	19,99	21,85	23,75	26,01	28,34	30,74	33,19	35,70	38,24	40,82	43,45	46,10	48,85								
44	14,13	16,01	17,94	19,90	21,91	23,97	26,39	28,90	31,48	34,12	36,82	39,57	42,36	45,20	48,08	50,99									
45	15,54	17,60	19,72	21,88	24,10	26,70	29,40	32,17	35,02	37,93	40,89	43,91	46,98	50,09	53,28										
46	17,10	19,36	21,70	24,07	26,87	29,76	32,74	35,80	38,93	42,13	45,38	48,69	52,06	55,47											
47	18,75	21,25	23,79	26,79	29,89	33,09	36,38	39,74	43,18	46,69	50,25	53,89	57,57												
48	20,55	23,25	26,45	29,77	33,21	36,73	40,35	44,04	47,81	51,65	55,57	59,56													
49	22,52	25,84	29,38	33,07	36,85	40,72	44,68	48,73	52,86	57,08	61,37														
50	25,05	28,73	32,68	36,71	40,86	45,10	49,44	53,88	58,41	63,04															
51	27,85	31,94	36,22	40,70	45,23	49,87	54,63	59,50	64,46																
52	30,98	35,46	40,19	45,05	50,00	55,09	60,30	65,70																	
53	34,37	39,28	44,43	49,74	55,16	60,73	66,48																		
54	37,96	43,31	48,93	54,74	60,68	66,79																			
55	41,70	47,53	53,68	60,04	66,55																				
56	45,58	51,95	58,69	65,69																					
57	49,66	56,66	64,06																						
58	54,06	61,84																							
59	59,05																								

TUỔI THAM GIA BẢO HIỂM
