渤海财险附加骨折意外伤害保险费率规章

一、保险费计算公式

渤海财险附加特定骨折意外伤害保险保险费=保险金额×基准费率×调整系数×保险期间对应年费率的百分比

二、基准费率

职业分类	基准保费(%)
_	0.55
二	0.85
三	1.00
四	1.70
五	3.00
六	5.10

- 注: 1.被保险人的职业类别依据《职业分类表》确定。
- 2. 从事高风险活动或高风险职业的人员的费率为第六级职业类别费率的2倍。

三、调整系数

以下调整系数之间为连乘关系,参考具体情况给予调整。

(一)被保险人年龄调整系数

被保险人年龄	调整系数
0-15	1.10-1.50
16-18	1.00-1.10
19-30	1.00
31-45	1.00-1.20
46-60	1.20-1.40
61-70	1.40-1.60
71 以上	1.60-2.50

(二) 地区风险调整系数

项目	被保险人主要生活地区风险	调整系数
交通及意外事 故风险	区域内交通规划不合理、交通安全管理及其它安全生 产管理水平低,发生交通事故、安全生产事故及其它意外 事故风险较高。	1.10-1.80
	区域内交通规划较好、交通安全管理及其它安全生产 管理水平较高,发生交通事故、安全生产事故及其它意外	0.90-1.10

	事故风险较低。			
	区域内交通规划合理、交通安全管理及其它安全生产			
	管理水平高,发生交通事故、安全生产事故及其它意外事	0.70-0.90		
	故风险很低。			
自然灾害风险	区域内气象条件复杂、地质形态多样,自然灾害发生	1.20-1.50		
	频率高,最近三年内发生多次严重的自然灾害。			
	区域内气象条件较好、地质形态稳定,自然灾害发生	0.00.1.20		
	频率较低,最近三年内较少发生严重的自然灾害。	0.90-1.20		
	区域内气象条件好、地质形态稳定,自然灾害发生频	0.80.0.00		
	率低,最近三年内几乎未发生过严重的自然灾害。	0.80-0.90		

地区风险调整系数=交通及意外事故风险调整系数×自然灾害风险调整系数

(三)被保险人身体状况调整系数

被保险人身体状况	调整系数
较好	0. 70-0. 90
一般	0. 90-1. 10
较差	1. 10-1. 30

(四)预期/经验赔付率调整系数

预期/经验赔付率	调整系数
(0, 20%]	0. 50-0. 80
(20%, 40%]	0. 80-0. 90
(40%, 60%]	0.90-1.00
(60%, 80%]	1.00-1.30
80%以上	1. 30-2. 00

四、短期费率表

短期费率按月比例或日比例计算,其中月比例短期费率表如下:

保险期间 (月)			111	四	五.	六	七	八	九	十	+-	十二
年费率的 百分比 (%)	10	20	30	40	50	60	70	80	85	90	95	100

注:不足一个月的部分按一个月计算。