



*Azərbaycan Respublikasının  
Ədliyyə Nazirliyində  
17 dekabr 2010-cu il tarixli,  
4080 şəhadətnamə №-si ilə  
dövlət qeydiyyatına alınmışdır*

*Azərbaycan Respublikasının  
Maliyyə Nazirliyinin  
15 dekabr 2010-cu il tarixli,  
İ-211 №-li əmri ilə  
təsdiq edilmişdir*

## **İstehsalatda bədbəxt hadisələr və peşə xəstəlikləri nəticəsində peşə əmək qabiliyyətinin itirilməsi hallarından icbari sığorta müqaviləsi üzrə sığorta məbləğinin müəyyənləşdirilməsi Qaydası**

### **1. Ümumi müddəalar**

1.1. Bu Qaydalar «İstehsalatda bədbəxt hadisələr və peşə xəstəlikləri nəticəsində peşə əmək qabiliyyətinin itirilməsi hallarından icbari sığorta haqqında» Azərbaycan Respublikası Qanununun 14.4-cü maddəsinə əsasən hazırlanmışdır və həmin Qanunun məqsədləri üçün icbari sığorta müqaviləsi üzrə sığorta məbləğinin hesablanmasını tənzimləyir.

1.2. Bu Qaydaların məqsədləri üçün aşağıdakı anlayışlardan istifadə edilir:

1.2.1. aktuar metodları — sığorta tariflərinin, sığorta ehtiyatlarının və sığorta ödənişlərinin hesablanması zamanı aktuari tərəfindən tətbiq edilən iqtisadi-riyazi hesablama metodları;

1.2.2. gətirilmiş gözlənilən dəyər — faiz dərəcəsi və sığorta olunan şəxsin yaşı nəzərə alınmaqla hesablanan (diskontlaşdırılan) və gələcək tarixlərə aid olan məbləğlərin icbari sığorta müqaviləsi bağlanan tarixə gətirilən gözlənilən (ehtimal olunan) dəyəri;

1.2.3. prenumerando annuitet — ödənişləri dövrün əvvəlində həyata keçirilən annuitet.

### **2. Sığorta məbləğinin müəyyənləşdirilməsi**

2.1. Sığortaçı sığorta məbləğini hesablayarkən illik faiz dərəcəsini 8 % götürməlidir.

2.2.  $N$  sayda sığorta olunan üçün bağlanmış İcbari sığorta müqaviləsi üzrə  $i$ -ci sığorta olunana münasibətdə sığorta məbləği aşağıdakı düsturla hesablanır:

$$SM_i = 1,15 \times \ddot{a}_{x_i}^{(12)} \times P_i$$

Burada:

$SM_i$  —  $i$ -ci sığorta olunana münasibətdə sığorta məbləği;

$x_i$  —  $i$ -ci sığorta olunanın yaşı;

$P_i$  —  $i$ -ci sığorta olunanın qanunvericiliklə müəyyən edilmiş qaydada hesablanan bir illik əmək haqqı fondudur.

$\ddot{a}_{x_i}^{(12)}$  — yaşı  $x_i$  olan şəxs üçün aylıq ödənişi 1/12-ə bərabər olan prenumerando aylıq annuitetin gətirilmiş gözlənilən dəyəri.

2.3. İcbari sığorta müqaviləsi üzrə ümumi sığorta məbləği aşağıdakı düsturla hesablanır:

$$SM = \sum_{i=1}^N SM_i$$

Burada:

$SM$  — ümumi sığorta məbləği;

$N$  — sığorta olunanların sayı;

$i$  — cəmləmə indeksi;

$SM_i$  —  $i$

**Misal:**

Sığortaçı: ABC sığorta şirkəti

Sığortalının adı: XYZ təşkilatı

Sığortalı olunanlar:

Sıra indeksi ( $i$ )	Ad və soyadı	Yaşı ( $x_i$ )	İllik əmək haqqı fondu ( $P_i$ )	prenumerando aylıq annuitetin g g d. ( $\ddot{a}_{x_i}^{(12)}$ )
1	1-ci sığorta olunan	35	2400	11,9136
2	2-ci sığorta olunan	45	3000	11,0151

3	3-cü sığorta olunan	55	3600	9,7003
---	---------------------	----	------	--------

*1-ci sığorta olunan üçün*

$$SM_1 = 1,15 \times 2400 \times 11,9136 = 32881,536$$

*2-ci sığorta olunan üçün*

$$SM_2 = 1,15 \times 3000 \times 11,0151 = 38002,095$$

*3-cü sığorta olunan üçün*

$$SM_3 = 1,15 \times 3600 \times 9,7003 = 40159,242$$

*İcbari sığorta müqaviləsi üzrə ümumi sığorta məbləği aşağıdakı düsturla hesablanır:*

$$SM = \sum_{i=1}^N SM_i = SM_1 + SM_2 + SM_3 = 32881,536 + 38002,095 + 40159,242 = 112042,873$$

*manat*

*Beləliklə, müqavilə üzrə sığorta məbləği 112 042,873 manat olur.*

**«Azərbaycan Respublikasının normativ aktlarının bülleteni»ndə dərc edilmişdir (2010-cu il, № 11-12, s. 75) («VneshExpertService» LLC).**

© «VneshExpertService» LLC