



ЗАТВЕРДЖУЮ  
Генеральний директор  
ПрАТ «УАСК АСКА-ЖИТТЯ»

О.Б. Пантова

03 грудня 2018 р.

**ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО  
«УКРАЇНСЬКА АКЦІОНЕРНА  
СТРАХОВА КОМПАНІЯ  
АСКА-ЖИТТЯ»**



**Зміни №1 до**

**ПРАВИЛ  
ДОБРОВІЛЬНОГО СТРАХУВАННЯ  
ЖИТТЯ №2**

1. Доповнити пункт 3.8. Страхування відкладеного строкового ануїтету Додатку 3 до Правил добровільного страхування життя №2 ПрАТ «УАСК АСКА-ЖИТТЯ», зареєстрованих у Національній комісії, що здійснює державне регулювання у сфері ринків фінансових послуг України 19 червня 2018 року за № 0118146 (далі Правила) наступними підпунктами:

«3.8.2.1. При сплаті страхових платежів регулярними, послідовними внесками (k) разів на рік протягом (m) років  $\{m \leq l\}$  та додатковому страхуванні по звільненню Страхувальника (віком x) від сплати страхових внесків у випадку повної стійкої втрати працездатності (інвалідність I-ї групи при наявності III ступеня обмеження здатності до трудової діяльності) Страхувальника протягом строку дії Договору страхування. Застрахована особа та Страхувальник – одна особа:

$${}_x P_{m.l.p}^{WOP} = P \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:m}^{inv}}{\ddot{a}_{x:m}^{inv}} \right)$$

де

$$P = \frac{E_{x:\bar{l}} \cdot \left( \ddot{a}_{x+l:\bar{p}}^{(f)} + p \cdot \bar{A}_{x+l:\bar{p}} - (I^{(f)} \bar{A})_{x+l:p} \right)}{\ddot{a}_{x:m} - \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:m}^{inv}}{\ddot{a}_{x:m}^{inv}} \right) \cdot \left( (I \bar{A})_{x:\bar{m}} + m \cdot E_{x:\bar{m}} \cdot \bar{A}_{x+m:\bar{l}-\bar{m}} \right)}$$

$\varepsilon$  – норматив витрат на ведення справи, який застосовується для розрахунку бруutto-тарифу за договором страхування;

3.8.2.2. При сплаті страхових платежів регулярними, послідовними внесками (k) разів на рік протягом (m) років  $\{m \leq l\}$  та додатковому страхуванні по звільненню Страхувальника (віком  $x_2$ ) від сплати страхових внесків у випадку смерті або повної стійкої втрати працездатності (інвалідність I-ї групи при наявності III ступеня обмеження здатності до трудової діяльності) Страхувальника протягом строку дії Договору страхування. Застрахована особа та Страхувальник – різні особи:

$${}_{x:x_2} P_{m.l.p}^{WOP} = P \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv_{x_2}}}{\ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv_{x_2}}} \right)$$

де

$$P = \frac{E_{x:\bar{l}} \cdot \left( \ddot{a}_{x+l:\bar{p}}^{(f)} + p \cdot \bar{A}_{x+l:\bar{p}} - (I^{(f)} \bar{A})_{x+l:p} \right)}{\ddot{a}_{x:m} - \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv_{x_2}}}{\ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv_{x_2}}} \right) \cdot \left( (I \bar{A})_{x:\bar{m}} + m \cdot E_{x:\bar{m}} \cdot \bar{A}_{x+m:\bar{l}-\bar{m}} \right)}$$

$\varepsilon$  – норматив витрат на ведення справи, який застосовується для розрахунку брутто-тарифу за договором страхування».

2. Доповнити пункт 3.9. Страхування відкладеного гарантованого ануїтету Додатку 3 до Правил наступними підпунктами:

**3.9.2.1.** При сплаті страхових платежів регулярними, послідовними внесками ( $k$ ) разів на рік протягом ( $m$ ) років  $\{m \leq l\}$  та додатковому страхуванні по звільненню Страхувальника (віком  $x$ ) від сплати страхових внесків у випадку повної стійкої втрати працездатності (інвалідність I-ї групи при наявності III ступеня обмеження здатності до трудової діяльності) Страхувальника протягом строку дії Договору страхування. Застрахована особа та Страхувальник – одна особа:

$${}_x P_{m.l.p}^{WOP} = P \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:m}^{inv}}{\ddot{a}_{x:m}^{inv}} \right)$$

де

$$P = \frac{E_{x:\overline{l}} \cdot \ddot{a}_p^{(f)}}{\ddot{a}_{x:m} - \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:m}^{inv}}{\ddot{a}_{x:m}^{inv}} \right) \cdot ((I\bar{A})_{x:\overline{m}} + m \cdot E_{x:\overline{m}} \cdot \bar{A}_{x+m:\overline{l-m}})}$$

$\varepsilon$  – норматив витрат на ведення справи, який застосовується для розрахунку брутто-тарифу за договором страхування;

**3.9.2.2.** При сплаті страхових платежів регулярними, послідовними внесками ( $k$ ) разів на рік протягом ( $m$ ) років  $\{m \leq l\}$  та додатковому страхуванні по звільненню Страхувальника (віком  $x_2$ ) від сплати страхових внесків у випадку смерті або повної стійкої втрати працездатності (інвалідність I-ї групи при наявності III ступеня обмеження здатності до трудової діяльності) Страхувальника протягом строку дії Договору страхування. Застрахована особа та Страхувальник – різні особи:

$${}_{x:x_2} P_{m.l.p}^{WOP} = P \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv}}{\ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv}} \right)$$

де

$$P = \frac{E_{x:\overline{l}} \cdot \ddot{a}_p^{(f)}}{\ddot{a}_{x:m} - \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv}}{\ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv}} \right) \cdot ((I\bar{A})_{x:\overline{m}} + m \cdot E_{x:\overline{m}} \cdot \bar{A}_{x+m:\overline{l-m}})}$$

$\varepsilon$  – норматив витрат на ведення справи, який застосовується для розрахунку брутто-тарифу за договором страхування.

3. Доповнити пункт 3.10. Страхування відкладеного строкового анuitету з фіксованою виплатою по смерті Додатку 3 до Правил наступними підпунктами:

**3.10.2.1.** При сплаті страхових платежів регулярними, послідовними внесками (k) разів на рік протягом (m) років  $\{m \leq l\}$  та додатковому страхуванні по звільненню Страхувальника (віком x) від сплати страхових внесків у випадку повної стійкої втрати працездатності (інвалідність I-ї групи при наявності III ступеня обмеження здатності до трудової діяльності) Страхувальника протягом строку дії Договору страхування. Застрахована особа та Страхувальник – одна особа:

$${}_x P_{m.l.p}^{WOP} = P \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:m}^{inv}}{\ddot{a}_{x:m}^{inv}} \right)$$

де

$$P = \frac{E_{x:\bar{l}} \cdot \left( R \cdot \ddot{a}_{x+l:\bar{p}}^{(f)} + S_2 \cdot \bar{A}_{x+l:\bar{p}} \right) + S_1 \cdot \bar{A}_{x:\bar{l}}}{\ddot{a}_{x:m}}$$

$\varepsilon$  – норматив витрат на ведення справи, який застосовується для розрахунку бруто-тарифу за договором страхування;

**3.10.2.2.** При сплаті страхових платежів регулярними, послідовними внесками (k) разів на рік протягом (m) років  $\{m \leq l\}$  та додатковому страхуванні по звільненню Страхувальника (віком  $x_2$ ) від сплати страхових внесків у випадку смерті або повної стійкої втрати працездатності (інвалідність I-ї групи при наявності III ступеня обмеження здатності до трудової діяльності) Страхувальника протягом строку дії Договору страхування. Застрахована особа та Страхувальник – різні особи:

$${}_{x:x_2} P_{m.l.p}^{WOP} = P \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv}}{\ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv}} \right)$$

де

$$P = \frac{E_{x:\bar{l}} \cdot \left( R \cdot \ddot{a}_{x+l:\bar{p}}^{(f)} + S_2 \cdot \bar{A}_{x+l:\bar{p}} \right) + S_1 \cdot \bar{A}_{x:\bar{l}}}{\ddot{a}_{x:m}}$$

$\varepsilon$  – норматив витрат на ведення справи, який застосовується для розрахунку бруто-тарифу за договором страхування.

4. Доповнити пункт 3.11. Страхування відкладеного довічного анuitету з фіксованою виплатою по смерті Додатку 3 до Правил наступними підпунктами:

**3.11.2.1.** При сплаті страхових платежів регулярними, послідовними внесками (k) разів на рік протягом (m) років  $\{m \leq l\}$  та додатковому страхуванні по звільненню Страхувальника (віком x) від сплати страхових внесків у випадку повної стійкої втрати працездатності (інвалідність I-ї групи при наявності III ступеня обмеження здатності до трудової діяльності) Страхувальника протягом строку дії Договору страхування. Застрахована особа та Страхувальник – одна особа:

$${}_x P_{m,l}^{WOP} = P \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:m}^{inv}}{\ddot{a}_{x:m}^{inv}} \right)$$

де

$$P = \frac{E_{x:\bar{l}} \cdot \left( R \cdot \ddot{a}_{x+l:\infty}^{(f)} + S_2 \cdot \bar{A}_{x+l} \right) + S_1 \cdot \bar{A}_{x:\bar{l}}}{\ddot{a}_{x:m}}$$

$\varepsilon$  – норматив витрат на ведення справи, який застосовується для розрахунку бруutto-тарифу за договором страхування;

**3.11.2.2.** При сплаті страхових платежів регулярними, послідовними внесками (k) разів на рік протягом (m) років  $\{m \leq l\}$  та додатковому страхуванні по звільненню Страхувальника (віком  $x_2$ ) від сплати страхових внесків у випадку смерті або повної стійкої втрати працездатності (інвалідність I-ї групи при наявності III ступеня обмеження здатності до трудової діяльності) Страхувальника протягом строку дії Договору страхування. Застрахована особа та Страхувальник – різні особи:

$${}_{x:x_2} P_{m,l}^{WOP} = P \cdot \left( 1 + \frac{1}{1 - \varepsilon} \cdot \frac{\ddot{a}_{x:m} - \ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv_{x_2}}}{\ddot{a}_{x:x_2:m}^{inv_{x_2}}} \right)$$

де

$$P = \frac{E_{x:\bar{l}} \cdot \left( R \cdot \ddot{a}_{x+l:\infty}^{(f)} + S_2 \cdot \bar{A}_{x+l} \right) + S_1 \cdot \bar{A}_{x:\bar{l}}}{\ddot{a}_{x:m}}$$

$\varepsilon$  – норматив витрат на ведення справи, який застосовується для розрахунку бруutto-тарифу за договором страхування.

Актуарій



**Громосьяк Олег Борисович**

(Свідоцтво № 01-029 зі страхування життя від 28.11.2017 року)