

**Об утверждении нормативных правовых актов, регулирующих организацию и осуществление деятельности по обязательному страхованию работника от несчастных случаев при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей**

Постановление Правления Агентства Республики Казахстан по регулированию и надзору финансового рынка и финансовых организаций от 1 марта 2010 года № 28. Зарегистрировано в Министерстве юстиции Республики Казахстан 9 апреля 2010 года № 6156.

      Примечание РЦПИ!

      Порядок введения в действие постановления см. п. 2.

      Сноска. В заголовке и по всему тексту слова "гражданско-правовой ответственности работодателя за причинение вреда жизни и здоровью работника при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей" заменены словами "работника от несчастных случаев при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей" постановлением Правления Агентства РК по регулированию и надзору финансового рынка и финансовых организаций от 01.03.2010 № 28 (вводится в действие с 09.08.2010).

      В целях реализации Закона Республики Казахстан "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам обязательного и взаимного страхования, налогообложения" Правление Агентства Республики Казахстан по регулированию и надзору финансового рынка и финансовых организаций (далее - Агентство) **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      Сноска. Преамбула – в редакции постановление Правления Агентства РК по регулированию и развитию финансового рынка от 20.02.2023 № 3 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      1. Утвердить:

      1) *исключен постановлением Правления Национального Банка РК от 27.05.2015* № 93 *(вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).*

      2) Правила расчета аннуитетных выплат по договору аннуитета и о требованиях к договору аннуитета и допустимому уровню расходов страховщика на ведение дела по заключаемым договорам аннуитета согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

      2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования, за исключением подпункта 1) пункта 1 настоящего постановления, которое вводится в действие с 1 января 2011 года.

      3. По истечении шести месяцев после первого официального опубликования Закона Республики Казахстан от 30 декабря 2009 года "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам обязательного и взаимного страхования, налогообложения" по всему тексту настоящего постановления слова "гражданско-правовой ответственности работодателя за причинение вреда жизни и здоровью работника при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей" заменить словами "работника от несчастных случаев при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей".

      4. Департаменту надзора за субъектами страхового рынка и другими финансовыми организациями (Каракулова Д.Ш.):

      1) совместно с Юридическим департаментом (Сарсеновой Н.В) принять меры к государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан настоящего постановления;

      2) в десятидневный срок со дня государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан довести настоящее постановление до сведения заинтересованных подразделений Агентства, Национального Банка Республики Казахстан, страховых (перестраховочных) организаций, актуариев, Общественного объединения "Общество актуариев Казахстана" и Объединения юридических лиц "Ассоциация финансистов Казахстана".

      5. Службе Председателя Агентства принять меры по опубликованию настоящего постановления в средствах массовой информации Республики Казахстан.

      6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Агентства Алдамберген А.У.

|  |  |
| --- | --- |
|
Председатель |
Е. Бахмутова |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1к постановлению ПравленияАгентства Республики Казахстанпо регулированию и надзору финансовогорынка и финансовых организацийот 1 марта 2010 года № 28 |

 **Правила**
**применения коэффициентов надбавки при расчете страховой премии,**
**подлежащей уплате по договору обязательного страхования**
**работника от несчастных случаев при исполнении им трудовых**
**(служебных) обязанностей**

      Сноска. Правила исключены постановлением Правления Национального Банка РК от 27.05.2015 № 93 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2к постановлению Правления АгентстваРеспублики Казахстан по регулированию и надзоруфинансового рынка и финансовых организацийот 1 марта 2010 года № 28 |

 **Правила расчета аннуитетных выплат**
**по договору аннуитета и о требованиях к договору аннуитета и**
**допустимому уровню расходов страховщика на ведение дела по**
**заключаемым договорам аннуитета**

      Настоящие Правила разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан "Об обязательном страховании работника от несчастных случаев при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей" (далее – Закон) и определяют порядок расчета аннуитетных выплат по договору аннуитета и требования к договору аннуитета и допустимому уровню расходов страховщика на ведение дела по заключаемым договорам аннуитета.

      Сноска. Преамбула - в редакции постановление Правления Агентства РК по регулированию и развитию финансового рынка от 20.02.2023 № 3 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      1. Размер аннуитетных выплат по договору аннуитета определяется в соответствии с пунктом 3 статьи 23 Закона.

      2. Для расчета стоимости аннуитетных выплат используется фактор текущей стоимости по договорам аннуитета.

      3. Фактор текущей стоимости определяется как сумма произведений показателя (-ей) дожития застрахованного (-ых) от возраста на дату заключения договора аннуитета до возраста получения аннуитетных выплат за год и дисконтирующего фактора в соответствующей степени. Дисконтирующий фактор равен обратной величине от суммы эффективной процентной ставки доходности, используемой для расчета стоимости аннуитетных выплат, и 1.

      4. При определении стоимости аннуитетных выплат в факторе текущей стоимости учитывается индексация аннуитетной выплаты пропорционально прогнозируемому уровню инфляции путем корректировки каждого слагаемого на размер прогнозного увеличения, который определяется актуарием страховой организации, имеющим лицензию на осуществление актуарной деятельности на страховом рынке. Прогнозное увеличение определяется актуарием на основе статистических данных по инфляции и составляет не менее максимального из средних значений фактического и прогнозного уровней инфляции за последние 15 лет с учетом риска изменения экономических показателей.

      Сноска. Пункт 4 - в редакции постановления Правления Агентства РК по регулированию и развитию финансового рынка от 26.01.2021 № 5 (вводится в действие после дня его первого официального опубликования).

      5. Расчет стоимости аннуитетных выплат производится на основе данных о смертности населения, прогнозируемого уровня инфляции и размера процентной ставки доходности с учетом условий договора аннуитета.

      Сноска. Пункт 5 - в редакции постановления Правления Агентства РК по регулированию и развитию финансового рынка от 26.01.2021 № 5 (вводится в действие после дня его первого официального опубликования).

      6. Страховщик при расчете фактора текущей стоимости аннуитетных выплат по договорам аннуитета использует показатели смертности, не превышающие показатели, указанные в приложениях 1, 2 к настоящим Правилам, а также установленные постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан от 20 октября 2015 года № 194 "Об утверждении типового договора пенсионного аннуитета, установлении Методики расчета страховой премии и страховой выплаты из страховой организации по договору пенсионного аннуитета, допустимого уровня расходов страховой организации на ведение дела по заключаемым договорам пенсионного аннуитета, а также ставки индексации страховой выплаты", зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 12318 (далее – Постановление № 194).

      При расчете фактора текущей стоимости аннуитетных выплат по договорам аннуитета, заключенным в пользу пострадавшего работника, а также лиц, имеющих в соответствии с пунктом 3 статьи 940 Гражданского Кодекса Республики Казахстан право на возмещение вреда, используются следующие показатели смертности:

      1) для пострадавшего работника - указанные в приложении 1 к настоящим Правилам;

      2) для женщин старше пятидесяти восьми лет и мужчин старше шестидесяти трех лет - указанные в Постановлении № 194;

      3) для лиц с инвалидностью старше шестнадцатилетнего возраста - указанные в приложении 2 к настоящим Правилам;

      4) для лиц с инвалидностью, не достигших шестнадцатилетнего возраста, несовершеннолетних, учащихся, родителей, супруги либо другого члена семьи, занятого уходом за находившимися на иждивении детьми, внуками, братьями и сестрами умершего работника, используются показатели смертности равные нулю.

      Сноска. Пункт 6 - в редакции постановление Правления Агентства РК по регулированию и развитию финансового рынка от 20.02.2023 № 3 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      6-1. Показатели смертности, являющиеся ниже показателей смертности, предусмотренных в пункте 6 настоящих Правил, подлежат согласованию с уполномоченным органом по регулированию, контролю и надзору финансового рынка и финансовых организаций (далее - уполномоченный орган).

      Для согласования показателей смертности страховщик направляет в уполномоченный орган письмо в произвольной форме с приложением показателей смертности. Уполномоченный орган в течение тридцати календарных дней со дня получения письма от страховщика направляет ему письмо с результатами рассмотрения показателей смертности. При отрицательном результате согласования страховщик использует показатели смертности, предусмотренные пунктом 6 настоящих Правил.

      Сноска. Пункт 6-1 - в редакции постановления Правления Агентства РК по регулированию и развитию финансового рынка от 26.01.2021 № 5 (вводится в действие после дня его первого официального опубликования).

      7. При расчете стоимости аннуитетных выплат по договору аннуитета используется эффективная годовая процентная ставка доходности, не превышающая 10 (десяти) процентов годовых.

      8. Стоимость аннуитетных выплат по договору аннуитета определяется как произведение аннуитетной выплаты и фактора текущей стоимости в соответствующем возрасте застрахованного, рассчитанного согласно требованиям настоящих Правил.

      9. Если аннуитетные выплаты в соответствии с условиями договора аннуитета предусмотрены лицам, имеющим в соответствии с Законом право на возмещение вреда в случае смерти работника до истечения срока договора аннуитета, фактор текущей стоимости рассчитывается как сумма аннуитетного фактора и фактора текущей стоимости, определенного в соответствии с пунктами 2, 3, 4, 5, 6, 7 настоящих Правил.

      Аннуитетный фактор представляет собой сумму дисконтирующего фактора в соответствующих степенях от даты заключения договора аннуитета до истечения срока, указанного в настоящем пункте.

      10. Договор аннуитета содержит следующие сведения:

      1) номер договора аннуитета;

      2) наименование, место нахождения, телефон и банковские реквизиты страховщика;

      3) фамилия, имя, отчество (при его наличии), дата рождения, номер, дата и орган выдачи документа, удостоверяющего личность, индивидуальный идентификационный номер, признак резидентства (резидент/нерезидент) и сектора экономики, место жительства страхователя (для физических лиц), контактные номера телефонов;

      4) наименование, бизнес-идентификационный номер, признак резидентства (резидент/нерезидент) и сектора экономики, место нахождения, банковские реквизиты страхователя (для юридических лиц), контактные номера телефонов;

      5) указание о застрахованном (выгодоприобретателе) (фамилия, имя, отчество (при его наличии), дата рождения, номер, дата и орган выдачи документа, удостоверяющего личность, индивидуальный идентификационный номер, признак резидентства (резидент/нерезидент), место жительства, контактные номера телефонов);

      6) сведения о дате выдачи, серии и номере лицензии на право осуществления аннуитетного страхования, выданной уполномоченным органом;

      7) предмет договора аннуитета (осуществление аннуитетных выплат по договору аннуитета в пользу лица, являющегося выгодоприобретателем по договору обязательного страхования работника от несчастных случаев при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей в соответствии с Законом);

      8) указание объекта страхования;

      9) размер, порядок и сроки уплаты страховой премии, при этом страховая премия по договору аннуитета определяется в соответствии со статьями 19 и 23 Закона;

      10) размер, порядок и сроки страховой выплаты, в том числе дата начала осуществления страховых выплат;

      11) права и обязанности сторон;

      12) территория действия договора аннуитета;

      13) срок действия договора аннуитета;

      14) случаи и порядок внесения изменений и дополнений в договор аннуитета;

      15) случаи и порядок расторжения и прекращения договора аннуитета;

      16) подписи сторон;

      17) дата заключения договора аннуитета.

      Сноска. Пункт 10 с изменениями, внесенными постановлением АФН РК от 03.09.2010 № 143 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); постановлением Правления Национального Банка РК от 30.05.2016 № 127 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального).

      11. Условиями договора аннуитета может предусматриваться осуществление аннуитетных выплат выгодоприобретателям, в связи со смертью работника в период действия договора аннуитета в соответствии с пунктом 3 статьи 940 Гражданского кодекса Республики Казахстан.

      12. Страховая выплата по договору аннуитета осуществляется путем перечисления суммы страховой выплаты на банковский счет застрахованного (выгодоприобретателя) или путем получения застрахованным (выгодоприобретателем) наличных денег в кассе страховщика. Оплата банковских услуг при перечислении страховой выплаты на банковский счет застрахованного (выгодоприобретателя) производится за счет средств страховщика.

      13. Расходы страховщика на ведение дела по заключаемым договорам аннуитета составляют в совокупности не более 1 (одного) процента от размера страховой премии плюс не более 3 (трех) процентов от каждой страховой выплаты.

      Сноска. Пункт 13 - в редакции постановления Правления Агентства РК по регулированию и развитию финансового рынка от 26.01.2021 № 5 (вводится в действие после дня его первого официального опубликования).

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1к Правилам расчета аннуитетных выплат подоговору аннуитета и о требованиях к договоруаннуитета и допустимому уровню расходовстраховщика на ведение дела по заключаемымдоговорам аннуитета |

      Сноска. Правила дополнены приложением 1 в соответствии с постановлением АФН РК от 03.09.2010 № 143 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

 **Показатели смертности лиц, утративших профессиональную**
**трудоспособность, в разбивке по степени утраты трудоспособности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Воз-
раст |
Мужчины |
Женщины |
|
5-29 % |
30-59 % |
60-89 % |
90-100 % |
5-29 % |
30-59 % |
60-89 % |
90-100 % |
|
16 |
0,0001904 |
0,0003026 |
0,0009480 |
0,0015906 |
0,0000952 |
0,0002324 |
0,0007819 |
0,0023859 |
|
17 |
0,0002881 |
0,0004541 |
0,0013926 |
0,0023367 |
0,0001440 |
0,0003487 |
0,0011486 |
0,0035050 |
|
18 |
0,0004358 |
0,0006814 |
0,0020458 |
0,0034327 |
0,0002179 |
0,0005234 |
0,0016873 |
0,0051490 |
|
19 |
0,0006594 |
0,0010226 |
0,0030053 |
0,0050427 |
0,0003297 |
0,0007854 |
0,0024787 |
0,0075690 |
|
20 |
0,0009976 |
0,0015347 |
0,0044149 |
0,0074078 |
0,0004988 |
0,0011787 |
0,0036412 |
0,0111118 |
|
21 |
0,0015092 |
0,0023032 |
0,0064856 |
0,0108823 |
0,0007546 |
0,0017690 |
0,0053491 |
0,0163235 |
|
22 |
0,0022833 |
0,0034565 |
0,0095275 |
0,0159865 |
0,0011416 |
0,0026547 |
0,0078580 |
0,0239767 |
|
23 |
0,0023584 |
0,0035415 |
0,0095555 |
0,0160334 |
0,0011792 |
0,0027200 |
0,0078810 |
0,0240501 |
|
24 |
0,0024359 |
0,0036285 |
0,0095835 |
0,0160805 |
0,0012180 |
0,0027869 |
0,0079042 |
0,0241208 |
|
25 |
0,0025160 |
0,0037177 |
0,0096116 |
0,0161277 |
0,0012580 |
0,0028554 |
0,0079274 |
0,0241916 |
|
26 |
0,0025988 |
0,0038091 |
0,0096399 |
0,0161751 |
0,0012994 |
0,0029256 |
0,0079506 |
0,0242626 |
|
27 |
0,0026842 |
0,0039027 |
0,0096682 |
0,0162226 |
0,0013421 |
0,0029975 |
0,0079740 |
0,0243338 |
|
28 |
0,0028908 |
0,0041693 |
0,0102127 |
0,0171362 |
0,0014454 |
0,0032022 |
0,0084231 |
0,0257043 |
|
29 |
0,0031133 |
0,0044542 |
0,0107878 |
0,0181013 |
0,0015567 |
0,0034210 |
0,0088975 |
0,0271519 |
|
30 |
0,0033530 |
0,0047584 |
0,0113954 |
0,0191207 |
0,0016765 |
0,0036547 |
0,0093985 |
0,0286811 |
|
31 |
0,0036111 |
0,0050835 |
0,0120372 |
0,0201976 |
0,0018055 |
0,0039043 |
0,0099279 |
0,0302964 |
|
32 |
0,0038890 |
0,0054307 |
0,0127151 |
0,0213351 |
0,0019445 |
0,0041710 |
0,0104870 |
0,0320026 |
|
33 |
0,0041907 |
0,0058050 |
0,0135455 |
0,0227285 |
0,0020954 |
0,0044585 |
0,0111719 |
0,0340927 |
|
34 |
0,0045158 |
0,0062051 |
0,0144301 |
0,0242129 |
0,0022579 |
0,0047658 |
0,0119015 |
0,0363193 |
|
35 |
0,0048662 |
0,0066327 |
0,0153726 |
0,0257942 |
0,0024331 |
0,0050942 |
0,0126788 |
0,0386913 |
|
36 |
0,0052437 |
0,0070898 |
0,0163766 |
0,0274788 |
0,0026219 |
0,0054453 |
0,0135068 |
0,0412182 |
|
37 |
0,0056505 |
0,0075784 |
0,0174461 |
0,0292734 |
0,0028253 |
0,0058206 |
0,0143890 |
0,0439101 |
|
38 |
0,0061226 |
0,0082532 |
0,0187961 |
0,0315386 |
0,0030613 |
0,0063388 |
0,0155024 |
0,0473078 |
|
39 |
0,0066341 |
0,0089881 |
0,0202505 |
0,0339790 |
0,0033170 |
0,0069032 |
0,0167019 |
0,0509685 |
|
40 |
0,0071883 |
0,0097883 |
0,0218174 |
0,0366082 |
0,0035941 |
0,0075179 |
0,0179943 |
0,0549123 |
|
41 |
0,0077888 |
0,0106599 |
0,0235056 |
0,0394409 |
0,0038944 |
0,0081872 |
0,0193867 |
0,0591614 |
|
42 |
0,0084394 |
0,0116090 |
0,0253245 |
0,0424928 |
0,0042197 |
0,0089162 |
0,0208868 |
0,0637392 |
|
43 |
0,0089408 |
0,0124837 |
0,0268073 |
0,0449809 |
0,0044704 |
0,0095880 |
0,0221098 |
0,0674713 |
|
44 |
0,0094719 |
0,0134243 |
0,0283769 |
0,0476146 |
0,0047360 |
0,0103104 |
0,0234044 |
0,0714219 |
|
45 |
0,0100347 |
0,0144358 |
0,0300385 |
0,0504026 |
0,0050173 |
0,0110873 |
0,0247747 |
0,0756039 |
|
46 |
0,0106308 |
0,0155235 |
0,0317973 |
0,0533538 |
0,0053154 |
0,0119227 |
0,0262254 |
0,0800307 |
|
47 |
0,0112623 |
0,0166931 |
0,0336491 |
0,0564778 |
0,0056312 |
0,0128210 |
0,0277609 |
0,0847166 |
|
48 |
0,0121571 |
0,0183308 |
0,0362908 |
0,0608936 |
0,0060785 |
0,0140788 |
0,0299315 |
0,0913404 |
|
49 |
0,0131229 |
0,0201293 |
0,0391283 |
0,0656547 |
0,0065615 |
0,0154601 |
0,0322717 |
0,0984820 |
|
50 |
0,0141655 |
0,0221041 |
0,0421876 |
0,0707880 |
0,0070828 |
0,0169769 |
0,0347949 |
0,1061820 |
|
51 |
0,0152909 |
0,0242727 |
0,0454861 |
0,0763227 |
0,0076455 |
0,0186425 |
0,0375154 |
0,1144840 |
|
52 |
0,0165057 |
0,0266541 |
0,0490425 |
0,0822901 |
0,0082529 |
0,0204715 |
0,0404487 |
0,1234352 |
|
53 |
0,0176221 |
0,0287913 |
0,0520055 |
0,0872618 |
0,0088110 |
0,0221129 |
0,0428924 |
0,1308927 |
|
54 |
0,0188139 |
0,0310999 |
0,0551474 |
0,0925338 |
0,0094070 |
0,0238860 |
0,0454838 |
0,1388007 |
|
55 |
0,0200864 |
0,0335936 |
0,0584792 |
0,0981243 |
0,0100432 |
0,0258013 |
0,0482318 |
0,1471865 |
|
56 |
0,0214449 |
0,0362873 |
0,0620123 |
0,1040526 |
0,0107225 |
0,0278702 |
0,0511457 |
0,1560789 |
|
57 |
0,0228953 |
0,0391970 |
0,0657588 |
0,1103391 |
0,0114477 |
0,0301049 |
0,0542358 |
0,1655086 |
|
58 |
0,0242052 |
0,0413803 |
0,0683044 |
0,1146104 |
0,0121026 |
0,0317817 |
0,0563353 |
0,1719156 |
|
59 |
0,0255901 |
0,0436851 |
0,0709485 |
0,1190470 |
0,0127950 |
0,0335520 |
0,0585161 |
0,1785706 |
|
60 |
0,0270541 |
0,0461184 |
0,0736950 |
0,1236555 |
0,0135271 |
0,0354208 |
0,0607813 |
0,1854832 |
|
61 |
0,0286020 |
0,0486872 |
0,0755478 |
0,1284423 |
0,0143010 |
0,0373938 |
0,0631341 |
0,1926634 |
|
62 |
0,0302383 |
0,0513991 |
0,0795110 |
0,1334144 |
0,0151192 |
0,0394766 |
0,0655781 |
0,2001215 |
|
63 |
0,0323704 |
0,0538145 |
0,0822899 |
0,1380771 |
0,0161852 |
0,0413318 |
0,0678700 |
0,2071156 |
|
64 |
0,0346528 |
0,0563435 |
0,0851659 |
0,1429028 |
0,0173264 |
0,0432741 |
0,0702420 |
0,2143542 |
|
65 |
0,0370961 |
0,0589912 |
0,0881423 |
0,1478971 |
0,0185481 |
0,0453077 |
0,0726969 |
0,2218457 |
|
66 |
0,0397117 |
0,0617635 |
0,0912229 |
0,1530660 |
0,0198559 |
0,0474369 |
0,0752376 |
0,2295990 |
|
67 |
0,0425118 |
0,0646660 |
0,0944110 |
0,1584156 |
0,0212559 |
0,0496661 |
0,0778672 |
0,2376234 |
|
68 |
0,0472888 |
0,0683796 |
0,0993836 |
0,1625148 |
0,0236444 |
0,0525183 |
0,0819684 |
0,2437721 |
|
69 |
0,0526027 |
0,0723065 |
0,1046182 |
0,1667200 |
0,0263013 |
0,0555344 |
0,0862857 |
0,2500800 |
|
70 |
0,0585137 |
0,0764589 |
0,1101284 |
0,1710341 |
0,0292568 |
0,0587236 |
0,0908303 |
0,2565511 |
|
71 |
0,0650888 |
0,0808498 |
0,1159288 |
0,1754598 |
0,0325444 |
0,0620959 |
0,0956143 |
0,2631897 |
|
72 |
0,0724029 |
0,0854928 |
0,1220348 |
0,1800000 |
0,0362014 |
0,0656620 |
0,1006503 |
0,2700000 |
|
73 |
0,0759257 |
0,0896525 |
0,1279724 |
0,1887580 |
0,0379628 |
0,0688568 |
0,1055475 |
0,2831369 |
|
74 |
0,0803695 |
0,0948997 |
0,1354624 |
0,1998056 |
0,0401847 |
0,0728869 |
0,1117250 |
0,2997084 |
|
75 |
0,0842991 |
0,0995397 |
0,1420857 |
0,2095750 |
0,0421495 |
0,0764506 |
0,1171877 |
0,3143625 |
|
76 |
0,0890089 |
0,1051010 |
0,1500241 |
0,2212840 |
0,0445044 |
0,0807219 |
0,1237350 |
0,3319260 |
|
77 |
0,0940267 |
0,1110260 |
0,1584816 |
0,2337587 |
0,0470133 |
0,0852725 |
0,1307105 |
0,3506380 |
|
78 |
0,0995979 |
0,1176045 |
0,1678719 |
0,2476093 |
0,0497990 |
0,0903251 |
0,1384553 |
0,3714140 |
|
79 |
0,1059557 |
0,1251116 |
0,1785878 |
0,2634152 |
0,0529778 |
0,0960909 |
0,1472934 |
0,3951227 |
|
80 |
0,1119813 |
0,1322267 |
0,1887440 |
0,2783954 |
0,0559906 |
0,1015555 |
0,1556699 |
0,4175931 |
|
81 |
0,1182649 |
0,1396463 |
0,1993350 |
0,2940171 |
0,0591325 |
0,1072541 |
0,1644050 |
0,4410256 |
|
82 |
0,1274632 |
0,1505075 |
0,2148386 |
0,3168847 |
0,0637316 |
0,1155960 |
0,1771919 |
0,4753271 |
|
83 |
0,1389253 |
0,1640419 |
0,2341579 |
0,3453805 |
0,0694626 |
0,1259909 |
0,1931259 |
0,5180707 |
|
84 |
0,1446697 |
0,1708249 |
0,2438402 |
0,3596617 |
0,0723348 |
0,1312006 |
0,2011114 |
0,5394925 |
|
85 |
0,1553810 |
0,1834728 |
0,2618941 |
0,3862910 |
0,0776905 |
0,1409146 |
0,2160017 |
0,5794365 |
|
86 |
0,1631501 |
0,1926464 |
0,2749888 |
0,4056056 |
0,0815750 |
0,1479604 |
0,2268018 |
0,6084084 |
|
87 |
0,1713075 |
0,2022786 |
0,2887380 |
0,4258855 |
0,0856537 |
0,1553583 |
0,2381417 |
0,6388280 |
|
88 |
0,1798728 |
0,2123924 |
0,3031748 |
0,4471797 |
0,0899364 |
0,1631261 |
0,2500488 |
0,6707700 |
|
89 |
0,1888666 |
0,2230123 |
0,3183339 |
0,4695391 |
0,0944333 |
0,1712826 |
0,2625514 |
0,7043090 |
|
90 |
0,1983095 |
0,2341623 |
0,3342498 |
0,4930149 |
0,0991547 |
0,1798463 |
0,2756783 |
0,7395220 |
|
91 |
0,2186368 |
0,2581647 |
0,3685114 |
0,5435505 |
0,1093184 |
0,1982811 |
0,3039363 |
0,8153260 |
|
92 |
0,2410468 |
0,2846263 |
0,4062834 |
0,5992638 |
0,1205234 |
0,2186047 |
0,3350894 |
0,8988960 |
|
93 |
0,2657546 |
0,3138010 |
0,4479283 |
0,6606895 |
0,1328773 |
0,2410121 |
0,3694367 |
0,9910340 |
|
94 |
0,2929941 |
0,3459652 |
0,4938402 |
0,7284092 |
0,1464970 |
0,2657155 |
0,4073034 |
1,0000000 |
|
95 |
0,3230258 |
0,3814264 |
0,5444587 |
0,8030708 |
0,1615129 |
0,2929512 |
0,4490518 |
1,0000000 |
|
96 |
0,3561365 |
0,4205232 |
0,6002665 |
0,8853868 |
0,1780682 |
0,3229792 |
0,4950803 |
1,0000000 |
|
97 |
0,3926402 |
0,4636266 |
0,6617934 |
0,9761383 |
0,1963201 |
0,3560843 |
0,5458257 |
1,0000000 |
|
98 |
0,4328852 |
0,5111476 |
0,7296262 |
1,0000000 |
0,2164426 |
0,3925824 |
0,6017720 |
1,0000000 |
|
99 |
0,4772562 |
0,5635405 |
0,8044133 |
1,0000000 |
0,2386281 |
0,4328223 |
0,6634539 |
1,0000000 |
|
100 |
0,5261754 |
0,6213040 |
0,8868665 |
1,0000000 |
0,2630877 |
0,4771871 |
0,7314586 |
1,0000000 |
|
101 |
1,0000000 |
1,0000000 |
1,0000000 |
1,0000000 |
1,0000000 |
1,0000000 |
1,0000000 |
1,0000000 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2к Правилам расчета аннуитетных выплат подоговору аннуитета и о требованиях к договоруаннуитета и допустимому уровню расходовстраховщика на ведение дела по заключаемымдоговорам аннуитета |

      Сноска. Правила дополнены приложением 2 в соответствии с постановлением АФН РК от 03.09.2010 № 143 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

 **Показатели смертности инвалидов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Возраст |
Мужчины |
Женщины |
|
16 |
0,0068245 |
0,0040296 |
|
17 |
0,0069227 |
0,0043711 |
|
18 |
0,0070223 |
0,0044715 |
|
19 |
0,0071234 |
0,0051433 |
|
20 |
0,0072259 |
0,0055791 |
|
21 |
0,0073298 |
0,0060518 |
|
22 |
0,0074353 |
0,0065647 |
|
23 |
0,0074172 |
0,0070949 |
|
24 |
0,0074113 |
0,0076753 |
|
25 |
0,0074694 |
0,0083199 |
|
26 |
0,0076436 |
0,0090431 |
|
27 |
0,0079858 |
0,0098591 |
|
28 |
0,0085275 |
0,0107640 |
|
29 |
0,0092185 |
0,0116824 |
|
30 |
0,0099884 |
0,0125207 |
|
31 |
0,0107664 |
0,0131855 |
|
32 |
0,0114821 |
0,0135832 |
|
33 |
0,0120905 |
0,0136655 |
|
34 |
0,0126488 |
0,0135643 |
|
35 |
0,0132399 |
0,0134569 |
|
36 |
0,0139467 |
0,0135202 |
|
37 |
0,0148521 |
0,0139314 |
|
38 |
0,0160071 |
0,0148087 |
|
39 |
0,0173351 |
0,0160349 |
|
40 |
0,0187276 |
0,0174337 |
|
41 |
0,0200761 |
0,0188290 |
|
42 |
0,0212722 |
0,0200447 |
|
43 |
0,0222475 |
0,0209495 |
|
44 |
0,0230942 |
0,0215916 |
|
45 |
0,0239443 |
0,0220642 |
|
46 |
0,0249302 |
0,0224603 |
|
47 |
0,0261840 |
0,0228731 |
|
48 |
0,0277999 |
0,0233776 |
|
49 |
0,0297203 |
0,0239764 |
|
50 |
0,0318495 |
0,0246541 |
|
51 |
0,0340918 |
0,0253952 |
|
52 |
0,0363515 |
0,0261843 |
|
53 |
0,0385449 |
0,0270083 |
|
54 |
0,0406362 |
0,0278639 |
|
55 |
0,0426014 |
0,0287502 |
|
56 |
0,0444164 |
0,0296664 |
|
57 |
0,0460574 |
0,0306115 |
|
58 |
0,0475132 |
0,0315851 |
|
59 |
0,0488242 |
0,0325881 |
|
60 |
0,0500434 |
0,0336218 |
|
61 |
0,0512241 |
0,0346875 |
|
62 |
0,0524193 |
0,0357867 |
|
63 |
0,0549711 |
0,0373550 |
|
64 |
0,0566467 |
0,0382044 |
|
65 |
0,0552533 |
0,0384565 |
|
66 |
0,0578591 |
0,0393853 |
|
67 |
0,0614864 |
0,0411760 |
|
68 |
0,0653739 |
0,0439710 |
|
69 |
0,0689913 |
0,0463428 |
|
70 |
0,0732121 |
0,0485667 |
|
71 |
0,0766012 |
0,0514563 |
|
72 |
0,0811067 |
0,0554130 |
|
73 |
0,0850530 |
0,0574990 |
|
74 |
0,0900310 |
0,0611550 |
|
75 |
0,0944330 |
0,0637740 |
|
76 |
0,0997090 |
0,0662660 |
|
77 |
0,1053300 |
0,0714150 |
|
78 |
0,1115710 |
0,0756750 |
|
79 |
0,1186930 |
0,0796160 |
|
80 |
0,1254430 |
0,0867380 |
|
81 |
0,1324820 |
0,0916330 |
|
82 |
0,1427860 |
0,1008810 |
|
83 |
0,1556260 |
0,1073630 |
|
84 |
0,1620610 |
0,1148730 |
|
85 |
0,1740600 |
0,1260410 |
|
86 |
0,1827630 |
0,1352770 |
|
87 |
0,1919010 |
0,1449240 |
|
88 |
0,2014960 |
0,1565720 |
|
89 |
0,2115710 |
0,1698440 |
|
90 |
0,2221490 |
0,1800350 |
|
91 |
0,2449200 |
0,2022870 |
|
92 |
0,2700240 |
0,2272900 |
|
93 |
0,2977020 |
0,2553830 |
|
94 |
0,3282160 |
0,2869480 |
|
95 |
0,3618580 |
0,3224150 |
|
96 |
0,3989490 |
0,3622660 |
|
97 |
0,4398410 |
0,4070420 |
|
98 |
0,4849240 |
0,4573520 |
|
99 |
0,5346290 |
0,5138810 |
|
100 |
0,5894290 |
0,5773970 |
|
101 |
1,0000000 |
1,0000000 |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан