

Տոկոսագումարների հաշվարկման կարգը

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ. ՎԱՐԿԻ ՏՈԿՈՍԱԳՈՒՄԱՐՆԵՐԸ ՀԱՇՎԱՐԿՎՈՒՄ ԵՆ ԱՆՎԱՆԱԿԱՆ ՏՈԿՈՍԱԴՐՈՒՅՔԻ ՀԻՄԱՆ ՎՐԱ: ԱՆՎԱՆԱԿԱՆ ՏՈԿՈՍԱԴՐՈՒՅՔԸ ՑՈՒՅՑ Է ՏԱԼԻՍ, ԹԵ ՈՐՔԱՆ Է ԿԱԶՄՈՒՄ ՎԱՐԿԻ ՏԱՐԵԿԱՆ ՏՈԿՈՍԱԳՈՒՄԱՐԸ, ՈՐԸ ՀԱՇՎԱՐԿՎՈՒՄ Է ՎԱՐԿԻ ՄՆԱՑՈՐԴԻ ՆԿԱՏՄԱՄԲ: ՎԱՐԿԻ ՏԱՐԵԿԱՆ ՓԱՍՏԱՑԻ ՏՈԿՈՍԱԴՐՈՒՅՔԸ ՑՈՒՅՑ Է ՏԱԼԻՍ, ԹԵ ՈՐՔԱՆ ԿԱՐԺԵՆԱ ՎԱՐԿԸ ՍՊԱՌՈՂԻ ՀԱՄԱՐ ՊԱՏՇԱՃ ԿԵՐՊՈՎ և ՊԱՅՄԱՆԱՎՈՐՎԱԾ ԺԱՄԿԵՏՆԵՐՈՒՄ ՏՈԿՈՍԱԳՈՒՄԱՐՆԵՐԸ և ԱՅԼ ՎՃԱՐՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ԴԵՊՔՈՒՄ:

Տարեկան փաստացի տոկոսադրույքի հաշվարկման բանաձևը

Տարեկան փաստացի տոկոսադրույքը հաշվարկվում է՝ հիմք ընդունելով հետևյալ բանաձևը.

$$A = \sum_{n=1}^N \frac{K_n}{(1+i)^{\frac{Dn}{365}}}$$

որտեղ՝

i - տարեկան փաստացի տոկոսադրույք

A - սպառողին տրամադրվող վարկի սկզբնական գումար

n - սպառողի կողմից վարկի մարմանն ուղղված (վարկի մայր գումար, տոկոսագումարներ և (կամ) այլ վճարումների գումարներ) վճարի (ներառյալ վարկի ստացման պահին կատարվող վճարի) հերթական համար

N - վարկի մարմանը (վարկի մայր գումար, տոկոսագումարներ և (կամ) այլ վճարումների գումարներ) ուղղված վերջին վճարի համար

K_n - սպառողի կողմից վարկի ստացման պահին և (կամ) վարկի գործողության ընթացքում կատարված հերթական՝ n -րդ վճարի գումար (մայր գումար, տոկոսագումարներ և (կամ) այլ վճարումների գումարներ)

Dn - վարկի ստացման օրից մինչև վարկի գումարի հերթական՝ n -րդ մարման օրը ներառյալ ընկած ժամանակահատված՝ արտահայտված օրերի թվով

i - տարեկան փաստացի տոկոսադրույքը կարող է հաշվարկվել, եթե հավասարման մյուս տվյալները հայտնի են վարկավորման պայմանագրից կամ այլ կերպ

Տարեկան փաստացի տոկոսադրույքի հաշվարկման օրինակ

վարկի տրամադրման պայմաններ.

- Վարկի գումար՝ 800.000 ՀՀ դրամ
- Անվանական տոկոսադրույք՝ 10%
- Մարման ժամկետ՝ 12 ամիս
- Տոկոսագումարի մարում՝ ամսական
- Վարկի տրամադրման միանվագ վճար՝
- Հայտի ուսումնասիրության վճար՝

Վերոնշյալ վարկի տարեկան փաստացի տոկոսադրույքի մեծությունը կկազմի ! " .&' %
