

Ամսական հավասարաչափ (անուիտետային) մարումների դեպքում վարկի մարումները հաշվարկվում են հետևյալ բանաձևի համաձայն.

$$R = P \times r / (1 - 1/(1+r)^n),$$

որտեղ՝

R՝ վարկի ամսական վճարումն է,

P՝ վարկի գումարն է,

n՝ վարկի ամբողջ ժամանակահատվածի համար վարկային վճարումների ընդհանուր թիվն է (ամիսների քանակը):

r՝ վարկի ամսական տոկոսադրույքը, որը հավասար է վարկի տարեկան տոկոսադրույքի 1/12 մասին:

12 ամիս ժամկետով, 15% տարեկան տոկոսադրույքով տրամադրվող 1 000 000 ՀՀ դրամ վարկի դեպքում՝

	Հիմնական	%-ներ	Ընդամուր
1 20/07/12	77,929.55	12,328.77	90,258.31
2 20/08/12	78,511.39	11,746.92	90,258.31
3 20/09/12	79,511.60	10,746.71	90,258.31
4 20/10/12	80,838.55	9,419.76	90,258.31
5 20/11/12	81,554.42	8,703.89	90,258.31
6 20/12/12	82,840.65	7,417.66	90,258.31
7 20/01/13	83,648.77	6,609.55	90,258.31
8 20/02/13	84,714.43	5,543.88	90,258.31
9 20/03/13	86,225.73	4,032.58	90,258.31
10 20/04/13	86,892.16	3,366.15	90,258.31
11 20/05/13	88,072.02	2,186.29	90,258.31
12 20/06/13	89,121.15	1,137.16	90,258.31
Total			1,083,099.75

Ամսական ոչ հավասարաչափ մարումների դեպքում վարկի մարումները հաշվարկվում են հետևյալ բանաձևի համաձայն.

$$Pt = R \times ((1 - 1/(1+r)^n) / r),$$

որտեղ՝

Pt՝ վարկի փաստացի մնացորդն է t ժամանակահատվածի վերջում,

R՝ վարկի ամսական վճարումն է,

t՝ վճարումների քանակն է, որոնք պետք է կատարվեն մինչև վարկի օգտագործման ժամկետի ավարտը (ամիսների քանակը)՝

r՝ վարկի ամսական տոկոսադրույքն է, որը հավասար է վարկի տարեկան տոկոսադրույքի 1/12 մասին:

12 ամիս ժամկետով, 15% տարեկան տոկոսադրույքով տրամադրվող 1 000 000 ՀՀ դրամ վարկի դեպքում՝

	Հիմնական	%-ներ	Ընդամուր
1 07/09/08	83,333.33	12,739.73	96,073.06
2 07/10/08	83,333.33	11,301.37	94,634.70
3 07/11/08	83,333.33	10,616.44	93,949.77
4 07/12/08	83,333.33	9,246.58	92,579.91
5 07/01/09	83,333.33	8,493.15	91,826.48

6	07/02/09	83,333.33	7,431.51	90,764.84
7	07/03/09	83,333.33	5,753.42	89,086.76
8	07/04/09	83,333.33	5,308.22	88,641.55
9	07/05/09	83,333.33	4,109.59	87,442.92
10	07/06/09	83,333.33	3,184.93	86,518.26
11	07/07/09	83,333.33	2,054.79	85,388.13
12	07/08/09	83,333.33	1,061.64	84,394.98
	Total	1,000,000.00	81,301.37	1,081,301.37