

График платежей по договору № ___/___ потребительского кредита (займа) от ___ 20__ г

ФИО

в рублях

Сумма кредита	70 000,00р.
Основная сумма кредита и процентов по договору потребительского кредита (займа)	75 732,86р.
Срок кредита	31 июля 2019 г.
Общая сумма платежей по кредиту	75 732,86р.
Процентная ставка по договору потребительского кредита (займа)	14,0%
* Полная стоимость кредита (% годовых):	14,00%

№ п/п	Дата платежа	Кол-во дней	Платеж за расчетный период, в руб.			Остаток задолженности по кредиту
			Сумма платежа (основной долг + проценты + комиссия)	Проценты	Погашение основного долга	
1	01.08.18		-70 000,00		-70 000,00	70 000,00
2	31.08.18	30	805,48	805,48	0,00	70 000,00
3	30.09.18	30	7 105,48	805,48	6 300,00	63 700,00
4	31.10.18	31	7 057,42	757,42	6 300,00	57 400,00
5	30.11.18	30	6 960,49	660,49	6 300,00	51 100,00
6	31.12.18	31	6 907,60	607,60	6 300,00	44 800,00
7	31.01.19	31	6 832,69	532,69	6 300,00	38 500,00
8	28.02.19	28	6 713,48	413,48	6 300,00	32 200,00
9	31.03.19	31	6 682,87	382,87	6 300,00	25 900,00
10	30.04.19	30	6 598,03	298,03	6 300,00	19 600,00
11	31.05.19	31	6 533,05	233,05	6 300,00	13 300,00
12	30.06.19	30	6 453,04	153,04	6 300,00	7 000,00
13	31.07.19	31	7 083,23	83,23	7 000,00	0,00
Итого:		364	75 732,86	5 732,86	70 000,00	0,00

Генеральный директор _____

Начальник отдела
по работе с клиентами _____

Физическое лицо _____

* Полная стоимость потребительского кредита определена в соответствии с требованиями ст6 Федерального закона от 21.12.2013г № 353-ФЗ "О потребительском кредите (займе)" по следующей формуле:

$$ПСК = i \times ЧБП \times 100,$$

где ПСК - полная стоимость кредита в процентах годовых с точностью до третьего знака после запятой;
ЧБП - число базовых периодов в календарном году. Продолжительность календарного года признается равной тремстам шестидесяти пяти дням;

i - процентная ставка базового периода, выраженная в десятичной форме.

Процентная ставка базового периода определяется как наименьшее положительное решение уравнения:

$$\sum_{k=1}^m \frac{ДП_k}{(1+i)^k} (1+i)^{Q_k} = 0$$

где ДП_k - сумма k-го денежного потока (платежа) по договору потребительского кредита (займа). Разнонаправленные денежные потоки (платежи) (приток и отток денежных средств) включаются в расчет с противоположными математическими знаками - предоставление заемщику кредита на дату его выдачи включается в расчет со знаком "минус", возврат заемщиком кредита, уплата процентов по кредиту включаются в расчет со знаком "плюс";

Q_k - количество полных базовых периодов с момента выдачи кредита до даты k-го денежного потока (платежа);

E_k - срок, выраженный в долях базового периода, с момента завершения -го базового периода до даты k-го денежного потока;

m - количество денежных потоков (платежей);

i - процентная ставка базового периода, выраженная в десятичной форме.

ОБРАЗЕЦ