

Таблица 9.1. Таблица исходных данных

Переменная	Назначение	Значение	Идентификатор
$N_{бр}$	Номер бригады	$N_{бр}$	Nb =
N	Период (длина) последовательности	$N = 64$	N = 64
f_d	Частота дискретизации	$f_d = 2000(N_{бр} \bmod 5 + 1)$	Fs =
T	Период дискретизации	$T = 1/f_d$	1/Fs
A_1	Амплитуды дискретных гармоник	$A_1 = 1 + 0,01N_{бр}$	A1 =
A_2		$A_2 = 2A_1$	A2 =
f_1	Частоты дискретных гармоник	$f_1 = f_d/8$	f1 =
f_2		$f_2 = f_1(N_{бр} \bmod 2 + 2)$	f2 =