# Лабораторная работа №1 - Дискретные сигналы

# Параметры сигнала и частота дискретизации для выполнения лабораторной работы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № Варианта | U1, В | U2, В | U3, В | U4, В | T1, мс | T2, мс | f­­д, кГц |
| 1 | 3 | 6 | 0 | -4 | 3 | 5 | 8 |
| 2 | -9 | -7 | 1 | 3 | 3 | 5 | 8 |
| 3 | 6 | 5 | -1 | -4 | 3 | 5 | 8 |
| 4 | -3 | -7 | 1 | 5 | 3 | 5 | 8 |
| 5 | 8 | 6 | -1 | 1 | 3 | 5 | 8 |
| 6 | -8 | -6 | 0 | 2 | 3 | 5 | 8 |
| 7 | 6 | 5 | 0 | -3 | 3 | 5 | 8 |
| 8 | -8 | -6 | 0 | 2 | 3 | 5 | 8 |
| 9 | 4 | 5 | -2 | -1 | 3 | 5 | 8 |
| 10 | -3 | -5 | 1 | -2 | 3 | 5 | 8 |
| 11 | 8 | 7 | -2 | 2 | 3 | 5 | 8 |
| 12 | -4 | -5 | 0 | 4 | 3 | 5 | 8 |
| 13 | 7 | 5 | -2 | -1 | 3 | 5 | 8 |
| 14 | -5 | -7 | 0 | 1 | 3 | 5 | 8 |
| 15 | 9 | 6 | 0 | -4 | 3 | 5 | 8 |
| 16 | -3 | -5 | 0 | 4 | 3 | 5 | 8 |
| 17 | 5 | 7 | 0 | 2 | 3 | 5 | 8 |
| 18 | -3 | -6 | 2 | -2 | 3 | 5 | 8 |
| 19 | 5 | 7 | 0 | 2 | 3 | 5 | 8 |
| 20 | -7 | -5 | 2 | 4 | 3 | 5 | 8 |
| 21 | 7 | 5 | 0 | 2 | 3 | 5 | 8 |
| 22 | -5 | -7 | 2 | 4 | 3 | 5 | 8 |
| 23 | 6 | 7 | 0 | -2 | 3 | 5 | 8 |
| 24 | -6 | -5 | 2 | 0 | 3 | 5 | 8 |
| 25 | 4 | 7 | -2 | -3 | 3 | 5 | 8 |
| 26 | -8 | -5 | 0 | -1 | 3 | 5 | 8 |
| 27 | 4 | 7 | -2 | -3 | 3 | 5 | 8 |
| 28 | -9 | -7 | 2 | 4 | 3 | 5 | 8 |
| 29 | 9 | 5 | -1 | -2 | 3 | 5 | 8 |
| 30 | -3 | -7 | 1 | 0 | 3 | 5 | 8 |