## В таблице 1

Таблица 1 — Рассматриваемые алгоритмы

$\mathcal{N}_{\bar{0}}$	Название	Размер множеств n	Число множеств М	
1	Полный перебор	1000	1	
2	Однократный выбор по 100	100	1	
3	Однократный выбор по 200	200	1	
4	Пятикратный выбор по 100	100	5	
5	Пятикратный выбор по 200	200	5	

## В таблице 2

Таблица 2 — Рассматриваемые алгоритмы

Обозначение	N	V	С	m	a	
${\color{red}kovaleva\_1000x15\_c7\_m100\_a0.5}$	1000	15	7	100	0.5	
kovaleva_1000x15_c12_m60_a0.5	1000	15	12	60	0.5	
kovaleva_1000x15_c19_m35_a0.5	1000	15	19	35	0.5	