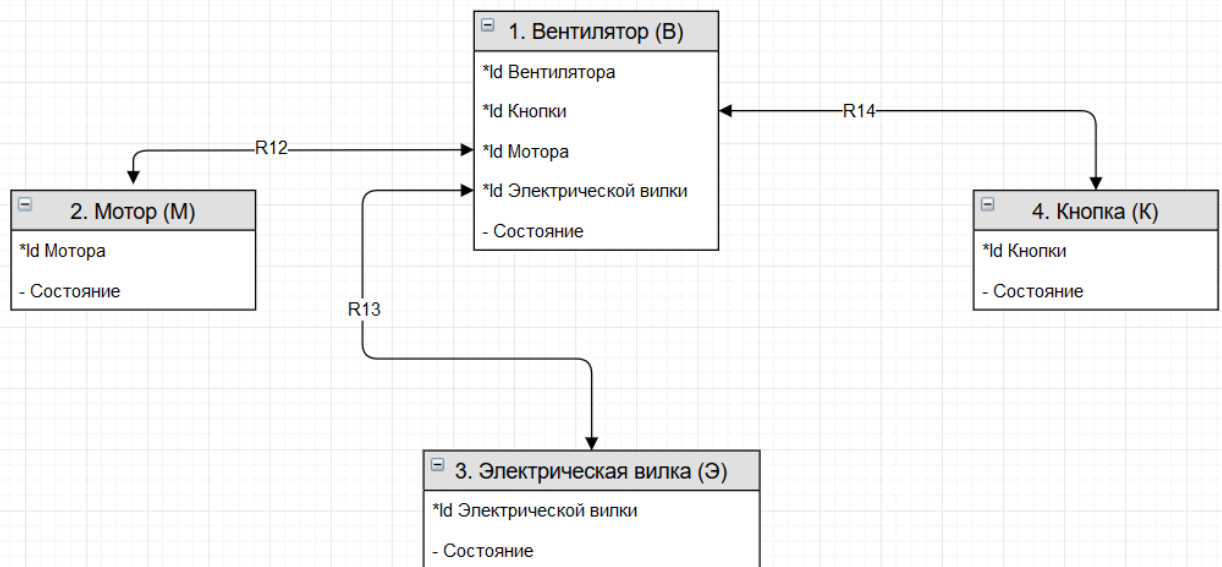
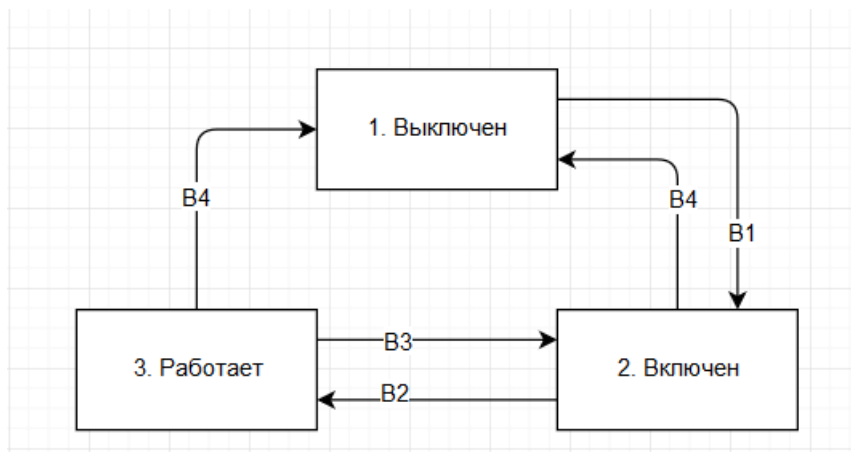


Информационная модель



ДПС и ТПС

Вентилятор



B1: Электрическая вилка вставляется в розетку

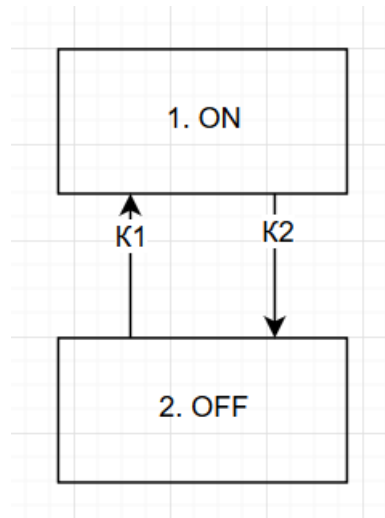
B2: Кнопка переходит в состояние ON, мотор начинает работать

B3: Кнопка переходит в состояние OFF, мотор перестает работать

B4: Электрическая вилка извлекается из розетки

	B1	B2	B3	B4
1	2	-	-	×
2	×	3	×	1
3	×	×	2	1

Кнопка



K1: Кнопку зажали

K2: Кнопку зажали

	K1	K2
1	-	2
2	1	-

Мотор

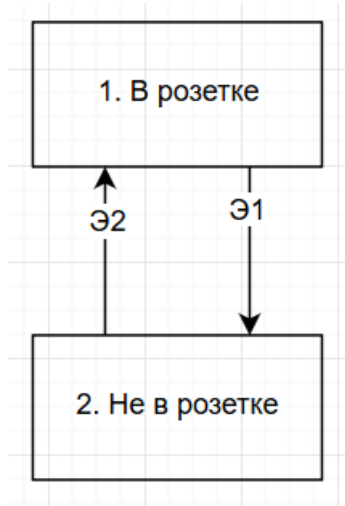


M1: Поступил сигнал выключения (прервано питание)

M2: Поступил сигнал включения (восстановлено питание)

	M1	M2
1	2	-
2	-	1

Электрическая вилка

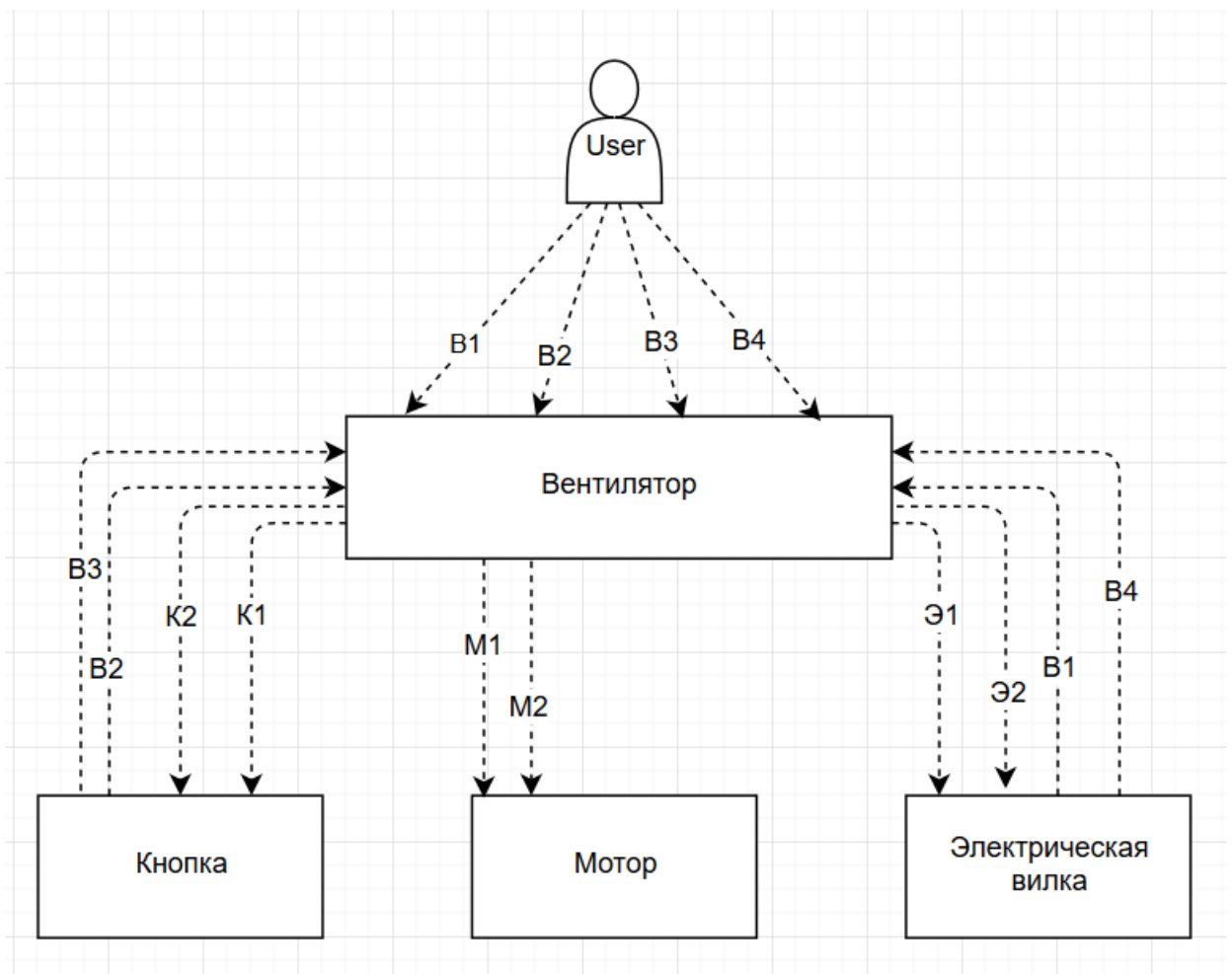


Э1: Электрическая вилка извлекается из розетки

Э2: Электрическая вилка вставляется в розетку

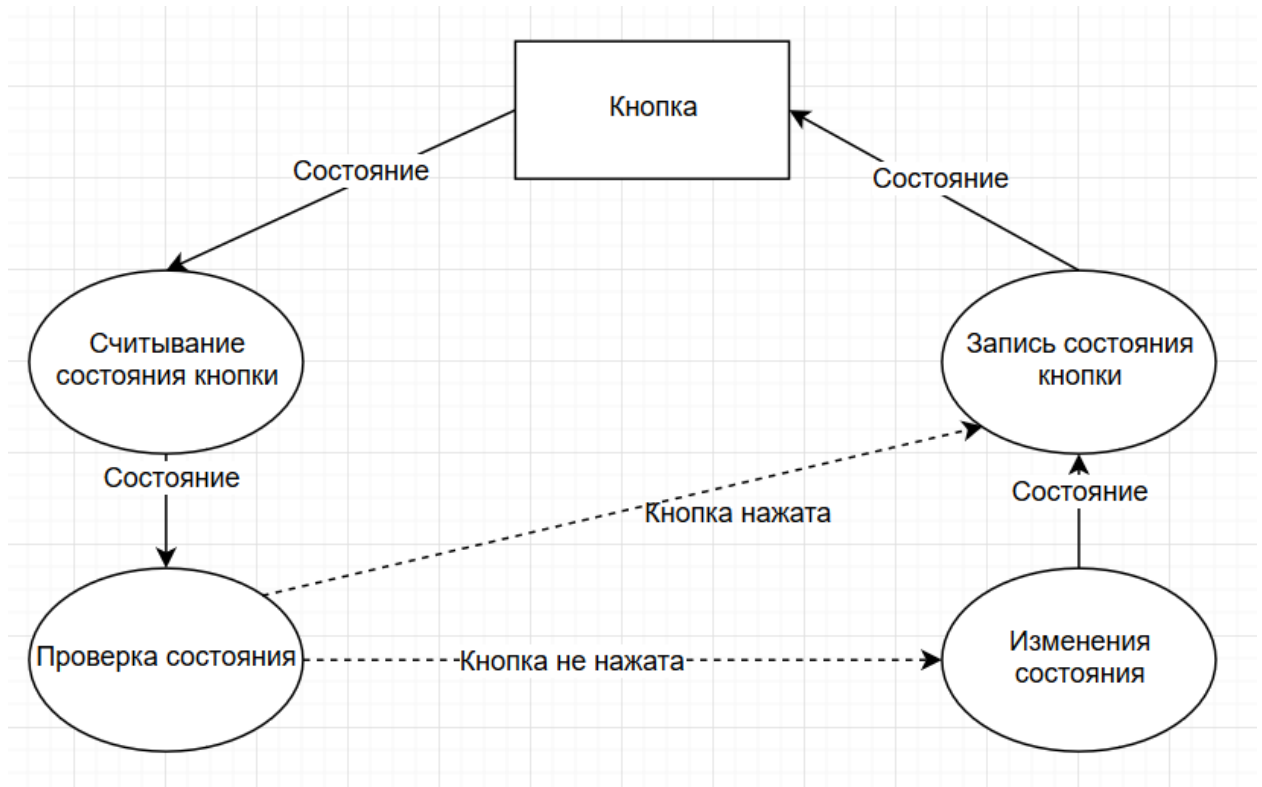
	Э1	Э2
1	2	-
2	-	1

MVO



ДПДД

Переход кнопки в состояние ON



Канал управления

