

Таблица 2.1

Вероятности ошибок в строительстве

Опасное событие	Вероятность события	
	Западная Европа	Россия
A – ошибка архитектора	0,10	Не исследовано
B – ошибка проектировщика	0,40	0,15...0,20
C – ошибка производителя работ	0,50	0,50...0,60
D – ошибка контролирующего лица	0,10	Не исследовано
E – ошибка при эксплуатации	0,02	Около 0,05
G – перегрузка	0,02	0,05...0,10
M – слабый материал	0,02	Около 0,20

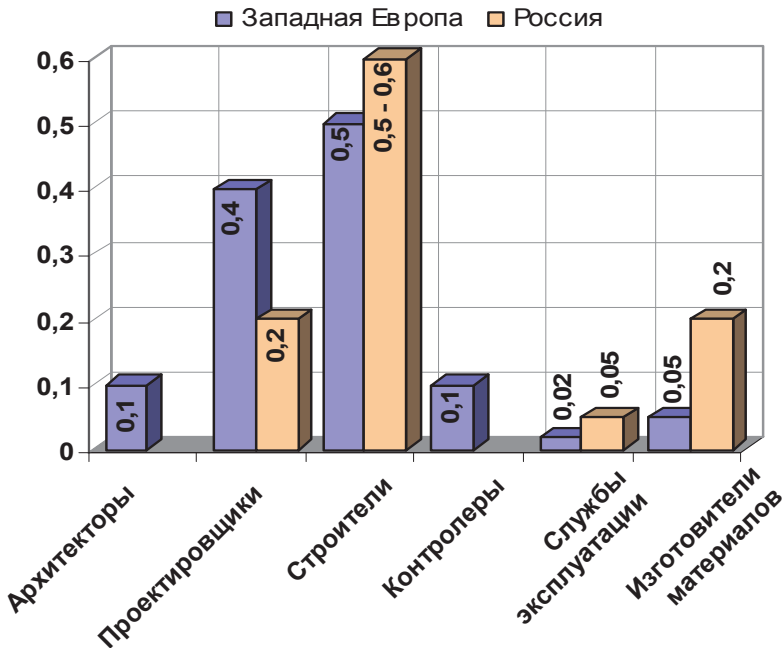


Рис. 2.4. Вероятности ошибок участников строительства

Как видим, в Западной Европе чаще ошибаются проектировщики и строители, в России — поставщики материалов, строители, службы эксплуатации. Однако, как в Европе, так и в России около 80 % аварий обусловлены ошибками участников