

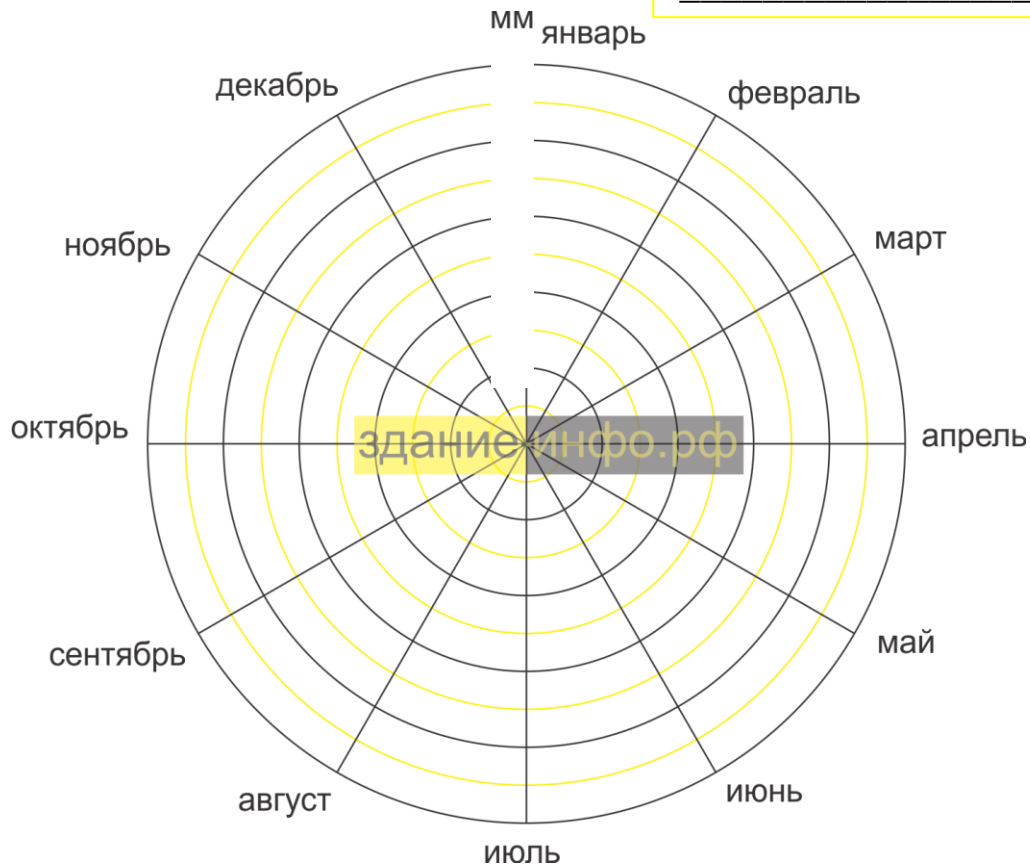
График хода раскрытия трещины

Период измерений:

с _____ г. по _____ г.

Объект: _____

Маяк: _____



Собственник здания	Организация, проводящая мониторинг

Дата												
Величина раскрытия (+ раскрытие – закрытие)												
ФИО, подпись проводившего измерения												

График хода раскрытия трещины заполняется не реже одного раза в месяц индивидуально для каждой трещины на основании наблюдений за маяками, установленными на трещину. Он позволяет установить зависимость, либо исключить влияние сезонных изменений на величину раскрытия трещины, а также судить о стабилизации деформаций в конструкциях.

Маяки для наблюдения за деформациями строительных конструкций зданий