

Осмотр внутренней чаши бассейна

Осмотр внутренней чаши бассейна[]

Осмотр внутренней поверхности чаши бассейна[]

Строительная экспертиза бассейна, обследование внутренней чаши бассейна, осмотр внутренней чаши бассейна, осмотр дефектов внутренней чаши бассейна[]

В ходе осмотра внутренней чаши бассейна зафиксировано:

На вертикальной внутренней поверхности чаши бассейна по примыканию перпендикулярных друг к другу стен чаши бассейна имеются две сквозные вертикальные трещины длиной до 1,0 м и шириной раскрытия до 0,15 мм (фото № 1-4).



Фото 1



Фото 2



Фото 3



Фото 4

На вертикальной внутренней поверхности чаши бассейна имеется множество вертикальных трещин длиной $0,4 \div 1,4$ м и шириной раскрытия до $0,25$ мм (фото № 5-12).



Фото 5



Фото 6



Фото 7



Фото 8



Фото 9



Фото 10



Фото 11



Фото 12

На вертикальной внутренней поверхности чаши бассейна в районе расположения технологических отверстий имеются диагональные трещины длиной до 0,5 м и шириной раскрытия до 0,25 мм, пролегающие от нижних углов отверстий (фото № 13, 14).



Фото 13



Фото 14

На вертикальной внутренней поверхности чаши бассейна по расширенной у основания вертикальной ограждающей конструкции имеется продолжительная горизонтальная трещина шириной раскрытия до 1,0 м (фото № 15, 16).



Фото 15



Фото 16

[Экспертиза бассейна](#)