

Рис. 3 Сверление отверстия для установки ЗПТ

4. МОНТАЖ КАРКАСА КОЛОДЦА

4.1. В первую очередь собираются нижние части элементов каркаса колодца (*рис. 4*)

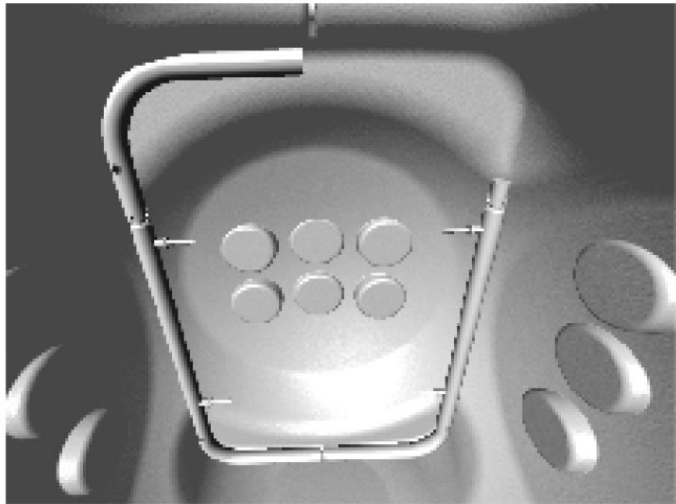
4.2. Затем устанавливаются нижние горизонтальные силовые элементы каркаса колодца (*рис. 5*)

4.3. После фиксации нижних силовых элементов устанавливаются вертикальные силовые элементы и верхние горизонтальные силовые элементы каркаса колодца (*рис. 6*)

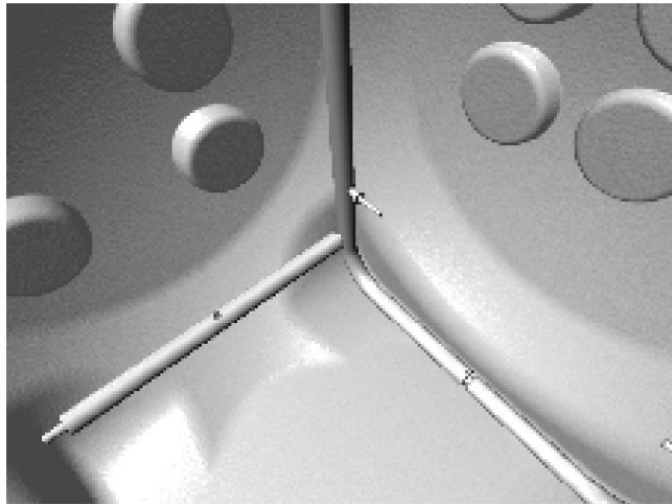
4.4. Далее собирается верхняя часть каркаса колодца (*рис. 7*)

4.5. С помощью стального стержня или отвёртки выкручиваются распорные болты (сначала верхние и нижние горизонтальные, а только потом вертикальные) до момента жёсткой фиксации каркаса внутри колодца (*рис. 8*)

4.6. Завершающим этапом монтажа каркаса колодца является установка монтажных рам для установки кабельных консолей. С помощью регулировочной гайки устанавливается отступ от стенки колодца. Через прокладочные шайбы производится установка монтажной рамы с последующей фиксацией прижимной гайкой (*рис. 9*)



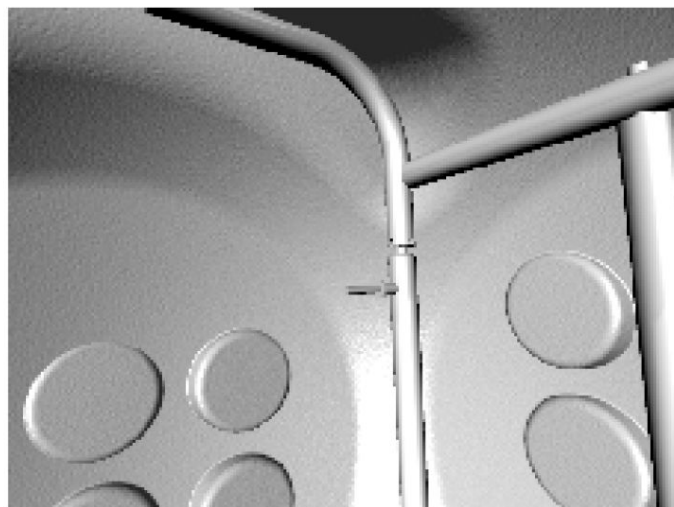
Puc. 4



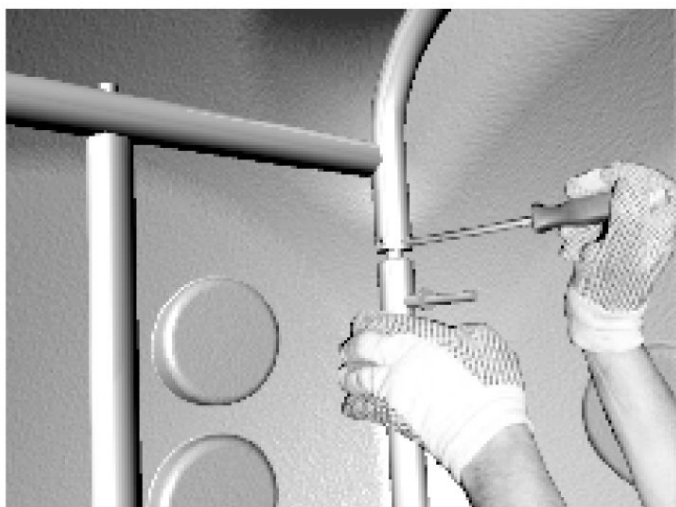
Puc. 5



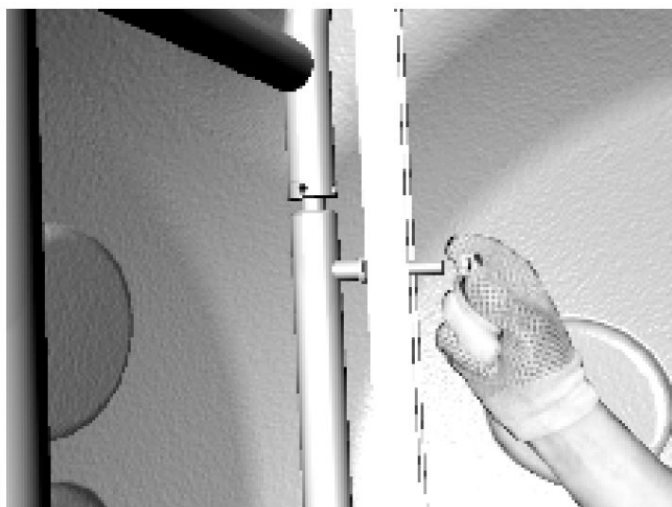
Puc. 6



Puc. 7



Puc. 8



Puc. 9