



1. Отклонение ширины и глубины шахты от номинальных размеров должно быть в диапазоне от  $-20$  мм до  $+30$  мм.
2. Разница в диагоналях шахты должна быть не более 30 мм.
3. Отклонение оси шахты от вертикали должно быть не более 40 мм.
4. Отклонение от симметричности осей отверстий дверей шахты от вертикали должно быть не более 20 мм.
5. При бетонной шахте нет необходимости в закладных частях. Крепление направляющих и дверей шахты осуществляется анкерными дюбелями (толщина стены должна быть не менее 150 мм).
6. Машинное помещение должно быть непосредственно возле шахты лифта, по возможности со стороны цилиндра (для уменьшения длины трубопровода). Допускается расположить машинное помещение на расстоянии от шахты не более 8 м. Минимальная высота в свету машинного помещения – 2 м.
7. Не рекомендуется располагать шахту над пространством, которое доступно для людей.

			ЛИФТ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	левая несущая стена
			ИЗАМЕТ	
Разр.	L.Petrov			