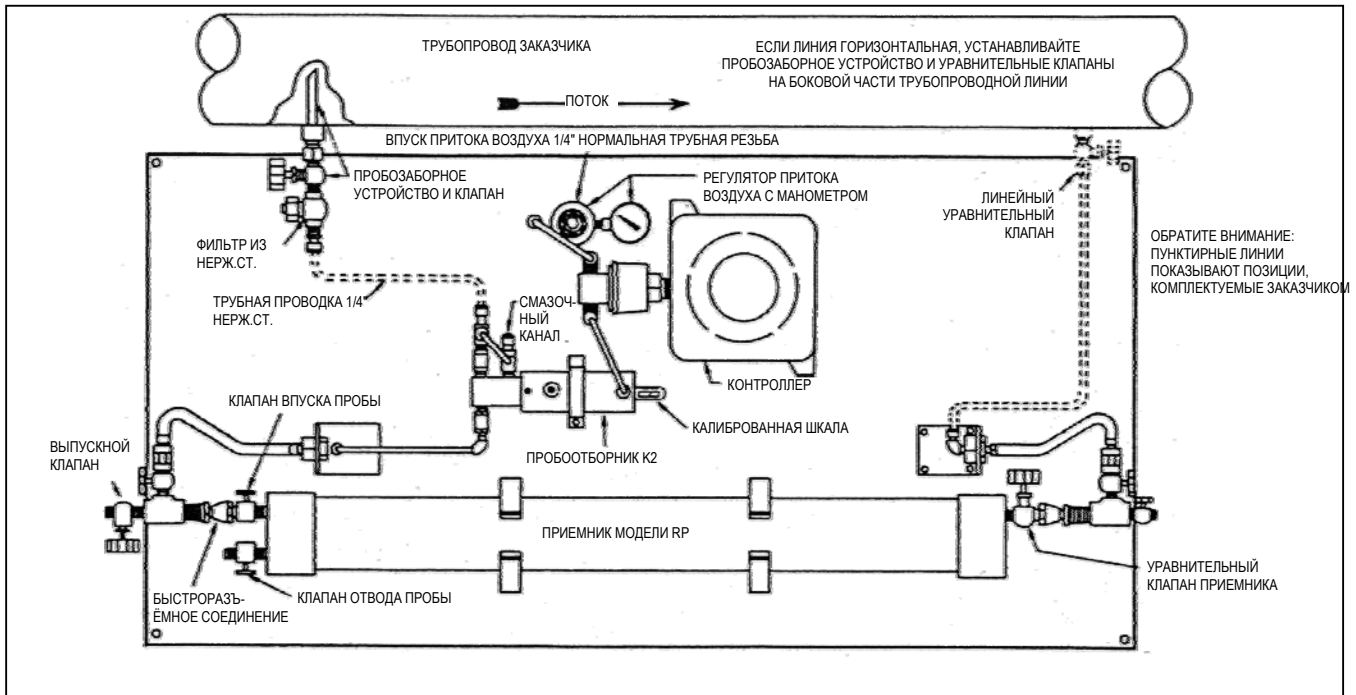


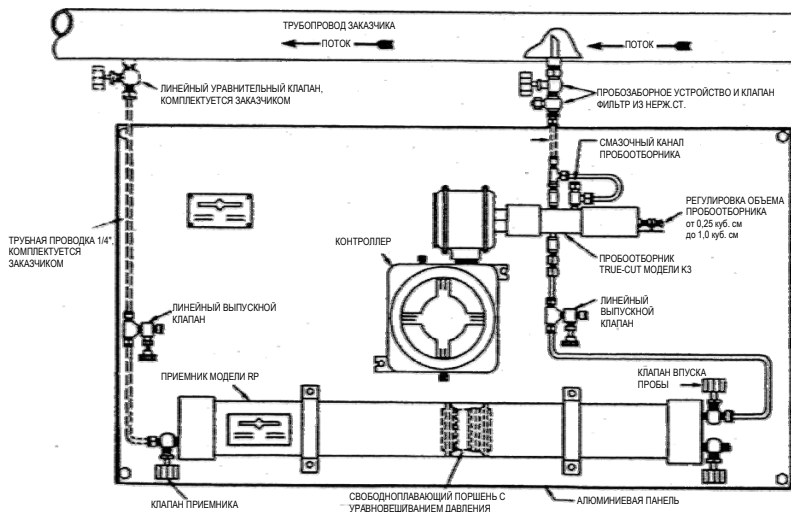
CLIF MOCK

18227 Ammi Trail • Houston, Texas 77060
Phone: (713) 821-1595 • FAX: (713) 821-2192

УСТАНОВКА К-2.



Установка и эксплуатация К-3.



Соленоид прямой тяги

Соленоид прямой тяги, приводящий в действие пробоотборник модели К-3, поставляется в утяжеленной взрывозащищенной оболочке. Возможно применение со стандартным напряжением 115 или 230 В переменного тока. Работа соленоида может синхронизироваться с помощью внешнего сигнала (расходомера) или электрического таймера.

Приведение в действие соленоида прямой тяги с помощью импульсов от расходомера позволяет выполнять пробоотбор пропорционально расходу. Подаваемые на пробоотборник К-3 импульсы могут быть от расходомера, измерительной диафрагмы, преобразователя-интегратора, компьютера, или другого генерируемого дистанционно сигнала.

Электронный контроллер (SC-3) применяется совместно с системой К-3 для обеспечения

- Пропорциональности расходу
- Пропорциональности времени
- сигнала аварии пробоотбора

Применение:

Модель	Привод	Давление в линии		Системы управления	Объем пробы	
		Мин.	Макс.		Мин.	Макс.
К-2	Электрический Пневматический	5	1800	• Пневматический сигнал • Таймер/Формирователь • Счетчик	0,25	1,25
К-3	Электрический Механический	5	1800	• Таймер/Формирователь • Счетчик	0,25	1,0