

ПРИМ


1) В РУЧНОМ РЕЖИМЕ КОНТРОЛИРУЕТСЯ ОПЕРАТОРОМ, В АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМЕ – ПРОГРАММОЙ ПЛК.

2) ШАРОВОЙ КЛАПАН (С V-ОБРАЗНЫМ ПРОХОДОМ).

ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ:

ПОДАЧА ВОЗДУХА КИПИА ОТ ЗАКАЗЧИКА.

ГРАНИЦЫ ПОСТАВКИ ХТАС И ЗАКАЗЧИКА.

HALDOR TOPSØE						
Информация, содержащаяся в настоящем документе, является конфиденциальной, и не может использоваться для каких-либо целей, кроме тех, для которых она была подготовлена, и также не может использоваться или передаваться третьими лицами без письменного разрешения Халдтор Топсø А/О.						
0	Первая редакция	28 март, 2017	DIPALK	MON	MCA	
РЕД.	ОПИСАНИЕ	ДАТА	ЧЕРТИЛ	ПРОВ.	УТВ.	
УСТАНОВКА МК-2 ОАО «СЛАВНЕФТЬ-ЯНОС»			РАЗМЕР ЛИСТА А УСТАНОВКА			
Эф (ESP) А 103-Подключение продувочного воздуха			НАИМЕНОВАНИЕ			
Монтажно-технологическая схема			ESP4			
ИДЕНТИФИКАТОР ДОКУМЕНТА						
S-05244		ESP42404		0		
НОМЕР ПРОЕКТА		НОМЕР ДОКУМЕНТА		РЕД.		