

Комплектация котла Е-1,0-0,9М (сырая нефть, печное топливо)

Марка котла/базовая комплектация	Дополнительное оборудование
<p>Е-1,0-0,9М (нефть, печное топливо) Блок котла в обшивке и изоляции с передней панелью под топочное устройство 19-01-06-000-1</p>	Топочное устройство 19-01-06-000-1
	Дымосос Д-3,5х1500
	Питательный насос: <ul style="list-style-type: none"> Lowara 3SV16F015T(импортный) или ЦНС 2/100 (отечественный)
	Дутьевой вентилятор ВЦ14-46 №2.
	Водоподготовительная установка автоматическая ВПУ 1,0
	Автоматика котла с электр. частью: <ul style="list-style-type: none"> Бюджетный вариант или Максимальный вариант
	Комплект запорной и предохранительной арматуры (ЗИП)
	Оборудование и материалы для удобства монтажа: котла, автоматики

Комплект арматуры (ЗИП)

№ п/п	Наименование	Кол-во
1	Указатель уровня с запорными уст-ми	2
2	Задвижка на выход пара из котла	1
3	Предохранительный клапан	2
4	Запорные вентиля на линии дренажей и периодической продувки:	
5	<ul style="list-style-type: none"> С нижних коллекторов 	2
6	<ul style="list-style-type: none"> С нижнего барабана 	1
7	Обратный клапан на питательную линию	1

Оборудование и материалы для удобства монтажа котла и автоматики

№ п/п	Наименование
1	Оборудование и материалы для монтажа котла: <ul style="list-style-type: none"> Комплект монтажных деталей для установки арматуры котла (фланцы, прокладки, фитинги, метизы, резьбы, подмотка, герметик). Готовые элементы и изделия для соединения дутьевого вентилятора и дымососа с котлом (патрубки с фланцами и шиберами). Ответные фланцы на питательный насос (нестандартные)
2	Оборудование и материалы для удобства монтажа автоматики: <ul style="list-style-type: none"> Кабельная продукция для монтажа силовой и части КИП котельной; Комплект кабельных лотков с кронштейнами и креплениями. Закладные детали для датчиков: гильзы, бобышки



НАШ АДРЕС
656002, Россия, Алтайский край,
г. Барнаул, ул. Цеховая, 58Б



ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА
gkztm@yandex.ru



САЙТ
kotel-e-1-9.ru



КОНТАКТНЫЙ ТЕЛЕФОН
[+7-3852-503-200](tel:+73852503200)