



СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество  
«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ  
КОМБИНАТ»  
(ОАО «СХК»)  
Химико-металлургический завод  
(ХМЗ)

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**  
17.05.2012г. № 80-05/197

На систему микроволнового  
разложения Milestone Ethos One

Начальнику УКС  
Э.Н. Кондрашину

*Звонимов*  
*Присоединяю*  
*[Подпись]*

УКС

2232/24

22 МАЙ 2012

ОАО СХК

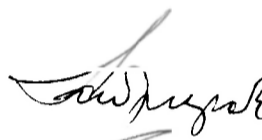
Система микроволнового разложения Milestone Ethos One имеет следующий комплект поставки:

**Комплект поставки:**

№ п/п	Наименование	Кол	Цена, евро
	<b>ETHOS One система микроволновой обработки, 230V 50Hz</b>	1	
1	Магнетрон суммарной мощностью 1600Вт с системой гомогенизации излучения. Рабочая мощность 1500Вт с шагом 1Вт. Встроенная цифровая видеокамера с датчиком температуры.	2	
2	Автоматический контроль температуры внутри автоклава	1	
3	Автоматический клапанный контроль избыточного давления	1	
4	Управляющий терминал 640 с цветным монитором 17см, сенсорное управление. ПО терминала EasyControl с программированием процесса в реальном времени по температуре и давлению.	1	
6	Встроенная вентиляционная система повышенной производительности	1	
7	Противокоррозионное покрытие и система безопасности	1	
	<b>Набор SK-10T</b>		
8	Сегментный ротор с 10 автоклавами сверхвысокого давления (до 160 атм и 300°C) со стаканами (100мл) из TFM-M. В том числе 1 автоклав с портом для автоматического контроля температуры. Все автоклавы имеют патентованную аварийную систему клапанного сброса давления.	1	
9	Монтированный столик для в/у автоклавов	1	
10	Тензометрический ключ для герметизации и вскрытия в/у автоклавов	1	
11	Сенсор измерения температуры	1	
	<b>Дополнительные принадлежности комплекта</b>		
12	Клапанная пружина для сброса давления	1	

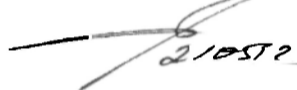
13	Крышка подключения АТС-400 (запасная)	1	
14	Опорная крышка для пружины контрольной ячейки	1	
15	Стакан 100мл из TFM	2	
16	Предохранительный кожух	1	
17	Крышка из TFM	1	
18	Адаптер клапанной пружины	1	
19	Контрольный сегмент	1	
20	Запасная клапанная пружина	2	
	<b>Итого:</b>		<b>36 590,32</b>

Главный инженер ОАО «СХК»



А.С. Козырев

Главный инженер ХМЗ



В.В. Скрипников

Визы:



С.А. Шиманский

А.В. Шумилов

С.П. Печенин

Кипко 55-84-58  
 ВК-2 17.05.2012  
 1-УКС СХК  
 1-ОГП ХМЗ