

ПРАЙС-ЛИСТ МКУ

Наименование показателя	МКУ-0,4		МКУ-0,6		МКУ-0,8		МКУ-1,1		
Тип котлов	КВр-0,2	КВр-0,4	КВр-0,3	КВр-0,6	КВр-0,4	КВр-0,8	КВр-0,55	КВр-1,1	КВм-1,1
Количество котлов, шт.	2	1	2	1	2	1	2	1	1
Тип топочного устройства	К/РВР		К/РВР		К/РВР		К/РВР		ГШПМ
Кол-во модулей котельной, шт.	1	1	1	1	1	1	1	1	1
КПД котла, %, не менее	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Насос сетевой воды, тип	1К8/18	К65-50-160а	К20/18	К65-50-160	К65-50-160а	К80-65-160	К65-50-160	К80-65-160	К80-65-160
Насос сетевой воды, шт	3	3	2	2	3	2	2	2	2
Циркуляционный насос горячей воды,	1К8/18	К65-50-160а	1К8/18	К65-50-160а	К65-50-160а	К80-65-160а	К65-50-160а	К80-65-160а	К80-65-160а
Циркуляционный насос горячей воды, шт	2	2	2	2	3	2	2	2	2
Подпиточный насос, тип	МНИ-403	МНИ-403	МНИ-403	МНИ-403	МНИ-403	МНИ-403	МНИ-403	МНИ-403	МНИ-403
Подпиточный насос, шт	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Напряжение электрической сети, В	380	380	380	380	380	380	380	380	380
Подогреватель горячей воды, тип	Пластинчатый								
Водоподготовка, тип	Типа Комплексон								
Теплосчетчик (отопление, ГВС), тип	ВСТН-50	ВСТН-80	ВСТН-50	ВСТН-80	ВСТН-80	ВСТН-80	ВСТН-50	ВСТН-80	ВСТН-80
Дымосос, тип	Д-3,5 дв. 3,0/1500	Д-3,5 дв. 3,0/1500	Д-3,5 дв. 3,0/1500	Д-3,5 дв. 3,0/1500	Д-3,5 дв. 3,0/1500	Д-6,3 дв. 5,5/1500	Д-3,5 дв. 3,0/1500	Д-6,3 дв. 5,5/1500	Д-6,3 дв. 5,5/1500
Дымосос, количество		1	2	1	2	1	2	1	1
Золоуловитель	-	ЭП-0,4	ЭП-0,4	ЭП-0,6	ЭП-0,4	ЭП-0,8	ЭП-0,6	ЭП-1,1	ЭП-1,1
Золоуловитель, шт	-	1	2	1	2	1	2	1	1
Дымовая труба	250x21	300x21	300x21	400x21	300x21	400x21	400x21	500x21	500x21
Топливоподача	ручная	ручная	ручная	ручная	ручная	ручная	ручная	ручная	механичес-кое
Шлакоудаление	ручное	ручное	ручное	ручное	ручное	ручное	ручное	ручное	механичес-кое
Бункер топлива	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	есть
Бункер шлака	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	есть
Цена типовой комплектации, с НДС	1 745 000	1 660 000	1 900 000	1 760 000	2 050 000	1 850 000	2 130 000	1 930 000	2 820 000

Котельный завод «Энергия»

8-913-222-83-27

ПРАЙС-ЛИСТ МКУ

Наименование показателя	МКУ-1,6			МКУ-2,2			МКУ-2,4	
	КВр-0,8	КВм-0,8	КВм-1,6	КВр-1,1	КВм-1,1	КВм-2,15	КВр-0,8	КВм-0,8
Тип котлов	КВр-0,8	КВм-0,8	КВм-1,6	КВр-1,1	КВм-1,1	КВм-2,15	КВр-0,8	КВм-0,8
Количество котлов, шт.	2	2	1	2	2	1	3	3
Тип топочного устройства	К/РВР	ТШПМ	ТШПМ	К/РВР	ТШПМ	ТШПМ	К/РВР	ТШПМ
Кол-во модулей котельной, шт.	2	2	1	2	2	1	2	3
КПД котла, %, не менее	80	80	80	80	80	80	80	80
Насос сетевой воды, тип	К80-65-160а	К80-65-160а	К100-80-160а	К80-65-160	К80-65-160	К100-80-160	К80-65-160а	К80-65-160а
Насос сетевой воды, шт	3	3	2	3	3	2	3	3
Циркуляционный насос горячей воды,	К80-65-160а	К80-65-160а	К80-50-200	К80-65-160	К80-65-160	К80-50-200	К80-65-160а	К80-65-160а
Циркуляционный насос, шт	2	2	2	3	3	2	2	2
Подпиточный насос, тип	К80-50-200	К80-50-200	К80-50-200	К20/30	К20/30	К20/30	К20/30	К20/30
Подпиточный насос, шт	2	2	2	2	2	2	2	2
Напряжение электрической сети, В	380	380	380	380	380	380	380	380
Подогреватель горячей воды, тип	Пластинчатый							
Водоподготовка, тип	Типа Комплексон							
Теплосчетчик (отопление, ГВС), тип	ВСТН-125	ВСТН-125	ВСТН-125	ВСТН-125	ВСТН-125	ВСТН-125	ВСТН-150	ВСТН-150
Дымосос, тип	Д-6,3 дв. 5,5/1500	Д-6,3 дв. 5,5/1500	Д-8 дв. 15/1500	Д-6,3 дв. 5,5/1500	Д-6,3 дв. 5,5/1500	Д-8 дв. 15/1500	Д-6,3 дв. 5,5/1500	Д-6,3 дв. 5,5/1500
Дымосос, количество	2	2	1	2	2	1	3	3
Золоуловитель	ЭП-0,8	ЭП-0,8	ЭП-1,6	ЭП-1,1	ЭП-1,1	ЭП-2,15	ЭП-0,8	ЭП-0,8
Золоуловитель, шт	2	2	1	2	2	1	3	3
Дымовая труба	400x21	400x21	600x21	500x21	500x21	800x21	600x21	800x21
Топливоподача	ручная	механическое	механическое	ручная	механическое	механическое	ручная	механическое
Шлакоудаление	ручное	механическое	механическое	ручное	механическое	механическое	ручное	механическое
Бункер топлива	нет	есть	есть	нет	есть	есть	нет	есть
Бункер шлака	нет	есть	есть	нет	есть	есть	нет	есть
Цена типовой комплектации, с НДС	3 270 000	5 450 000	4 100 000	3 370 000	5 520 000	4 300 000	3 950 000	7 670 000

ПРАЙС-ЛИСТ МКУ

Наименование показателя	МКУ-3,3	МКУ-4,4	МКУ-3,3	МКУ-4,4
Тип котлов	КВр-1,1	КВм-1,1	КВм-1,1	КВм-1,44
Количество котлов, шт.	3	3	4	3
Тип топочного устройства	К/РВР	ТШПМ	ТШПМ	ТШПМ
Кол-во модулей котельной, шт.	3	3	4	3
КПД котла, %, не менее	80	80	80	80
Насос сетевой воды, тип	К80-50-200	К80-50-200	К80-50-200	К100-65-200
Насос сетевой воды, шт	3	2	4	3
Циркуляционный насос горячей воды,	К80-50-200	К80-50-200	К100-65-200а	К100-65-200
Циркуляционный насос, шт	2	2	2	2
Подпиточный насос, тип	К45/30	К45/30	К45/30	К45/30
Подпиточный насос, шт	2	2	2	2
Напряжение электрической сети, В	380	380	380	380
Подогреватель горячей воды, тип	Пластинчатый			
Водоподготовка, тип	Типа Комплексон			
Теплосчетчик (отопление, ГВС), тип	ВСТН-150	ВСТН-150	ВСТН-200	ВСТН-200
Дымосос, тип	Д-6,3 дв. 5,5/1500	Д-6,3 дв. 5,5/1500	Д-6,3 дв. 5,5/1500	Д-8 дв. 15/1500
Дымосос, количество	3	3	4	3
Золоуловитель	ЭП-1,1	ЭП-1,1	ЭП-1,1	ЭП-1,6
Золоуловитель, шт	3	3	4	3
Дымовая труба	800x21	800x21	800x21	1000x21
Топливоподача	ручная	механическое	механическое	механическое
Шлакоудаление	ручное	механическое	механическое	механическое
Бункер топлива	нет	есть	есть	есть
Бункер шлака	нет	есть	есть	есть
Цена типовой комплектации, с НДС	5 120 000	7 800 000	8 570 000	8 730 000