

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: bzd@nt-rt.ru || Сайт: <http://bkmz.nt-rt.ru>

Котлы ЗИО-60

Назначение

Стальные водогрейные котлы типа ЗИО-60 предназначаются для теплоснабжения промышленных и гражданских зданий. Теплопроизводительность таких котлов составляет 1,05 - 1,16 МВт (0,9 - 1,0 Гкал/час).



В зависимости от количества секций в блоках котла, можно увеличить теплопроизводительность за счёт величины поверхности нагрева. Стандартные котлы имеют 16 и 18 секций и предназначены для работы на жидком (печном бытовом типа ТПБ) и газообразном видах топлива.

Технические показатели котла ЗИО-60

Показатели	Ед. измер.	поверхность нагрева			
		16 секций		18 секций	
		ГАЗ	ТПБ	ГАЗ	ТПБ
Теплопроизводительность	МВт	1,05	0,99	1,16	0,93
	Гкал/час	0,90	0,85	1,00	0,93
Максимальное рабочее давление воды	МПа	1,0	1,0	1,0	1,0
	кгс/см ²	10,0	10,0	10,0	10,0
Максимальная температура на выходе из котла	°С	115	115	115	115
Максимальная температура на входе в котел	°С	70	70	70	70
Максимальное гидравлическое сопротивление	МПа	0,01	0,01	0,01	0,01
	кгс/см ²	0,10	0,10	0,10	0,10

Габариты поверхности нагрева в сборе (две секции):					
Длина	мм	3270	3270	3280	3280
Ширина	мм	2295	2023	2295	2023
Высота	мм	1840	1840	1840	1840
Масса	т	2100	2100	2100	2100

Конструктивная характеристика котла ЗИО-60

Наименование частей котла (трубы, детали)	Кол-во		Размеры, мм.		Материал	
	шт.	мм.	толщ. стенки мм.	длина мм.	марка стали	ГОСТ
Блок левый I						
Коллектор (верхний)	1	133	5,0	3100	20	8732
Коллектор (нижний)	1	133	5,0	2680	20	8732
Трубы экрана	80	89	4,0		20	8732
Доньшко	16	78	8,0	-		
Фланец	3	125	23,0	-		
Заглушка	1	125	8,0	-		
Блок правый II						
Коллектор (верхний)	1	133	5,0	3100	20	8732
Коллектор (нижний)	1	133	5,0	2680	20	8732
Трубы экрана	80	89	4,0		20	8732
Доньшко	16	78	8,0	-		
Фланец	3	125	23,0	-		
Заглушка	1	125	8,0	-		

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: bzd@nt-rt.ru || Сайт: <http://bkmz.nt-rt.ru>