



Тел./факс: 8 (4812) 38-31-10

E-mail: info@gazteplo67.ru

Описание работы котельной БМК 400.

<i>Котлы водогрейные</i>	Надежность отпуска тепла гарантируется наличием в составе котельной водогрейных котлов Rossen RS-A .
<i>Внутреннее газоснабжение</i>	Оборудование системы газоснабжения котельных регулирует расход газа и контролирует уровни минимального и максимального давления газа. В случае нештатных ситуаций поступление газа в котельную прекращается автоматически.
<i>Регулирование температуры сетевой воды</i>	Применяются микропроцессорные программируемые контроллеры, которые автоматически управляют системой регулирования температуры сетевой воды в зависимости от температуры наружного воздуха и потребности Потребителя.
<i>Насосное оборудование</i>	Насосы котлового контура обеспечивают независимую работу котлов. Циркуляционные насосы сетевого контура гарантируют 100% резервирование.
<i>Водоподготовка и поддержание давления в системе теплоснабжения</i>	Установка водоподготовки обеспечивает снижение жесткости котловой воды и препятствует образованию накипи на теплообменных поверхностях оборудования. Устройство поддержания давления автоматически подпитывает водой котловую и сетевую контуры, обеспечивая необходимый уровень давления в системе теплоснабжения.
<i>Сигнализация</i>	В котельной установлены системы пожароохранной сигнализации и сигнализации загазованности по метану и угарному газу.
<i>Приборы учета</i>	Применяются контрольно-измерительные приборы, зарегистрированные в Государственном реестре средств измерений, позволяющие осуществлять: <ul style="list-style-type: none">• учет отпускаемой тепловой энергии;• учет расхода холодной воды;• учет расхода газа;• учет потребляемой электроэнергии;• контроль параметров работы оборудования котельной.

Комплексная автоматизация

Система комплексной автоматизации обеспечивает стабильную работу котельной без постоянного присутствия обслуживающего персонала. Дистанционный контроль работы основного оборудования котельной осуществляется посредством выносного диспетчерского пульта сигнализации (входит в объем поставки).

Модерная связь для дистанционной диспетчеризации

Котельная в момент установки или любой период дальнейшей эксплуатации может быть подключена к современным дистанционным системам диспетчеризации. Комплексная система автоматизации имеет встроенный блок-модем для передачи данных о работе оборудования котельных по телефонным каналам связи или сети Internet.

Комплектация котельной БМК 400.

Оборудование		Производитель	Количество
1	Котлы Rossen RS-A	Россия	2 шт.
2	Сетевые насосы Wilo, Grundfos	Германия	2 шт.
3	Подпиточные насосы Wilo, Grundfos	Германия	2 шт.
4	Расширительный бак Reflex	Россия	1 шт.
5	Водоподготовка системы отопления «ЁЛКА»	Россия	1 комплект
6	Узел учета газа на базе счетчика ELSTER с корректором по температуре ТС-220	Россия	1 шт.
7	Узел регулирования по температуре наружного воздуха ESBE-3х ходовый смеситель. Контроллер	Швеция	2 шт.
8	Клапан термозапорный КТЗ	Россия	1 шт.
9	Система автоматического контроля загазованности СТГ-1. С передачей сигнала по каналу GSM	Россия	1 шт.
10	Приборы КИП и А	Россия	1 шт.
11	Запорная арматура, система вентиляции, сигнализации, трубопроводы, система отопления котельной	Германия, Италия, Россия	1 комплект
12	Электрощит, прибор учёта электроэнергии, щит общекотельной автоматики с передачей сигнала по каналу GSM.	Россия	1 комплект
13	Пожарно-охранная сигнализация с передачей сигнала по каналу GSM	Россия	1 комплект
14	Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0038.06-2013-6729035394-С-110 от 22 мая 2013 г.	ООО «ГАЗТЕПЛОСЕРВИС»	1 комплект
15	Сертификат соответствия № РОСС RU.AB01.НО01173 на блочно-модульную котельную	ООО «ГАЗТЕПЛОСЕРВИС»	1 комплект
16	Паспорт котельной, рабочая проектная документация. ТУ 4938-001-93953678-2013	ООО «ГАЗТЕПЛОСЕРВИС»	1 комплект

Указанная комплектация является базовой. Мы всегда готовы изменить базовую комплектацию на необходимое оборудование с учётом Ваших потребностей и пожеланий. Более подробную информацию о модификациях заинтересовавшим Вас моделям котельных можно узнать обратившись к нашим специалистам.

Стоимость котельной БМК 400 в базовой комплектации составляет – 2 840 000 руб., с учетом НДС 18%.

Срок изготовления котельной составляет 30 дней.

Порядок платежей:

- 60% стоимости перечисляются Покупателем на расчетный счет Продавца не позднее 5 банковских дней после подписания Контракта обеими сторонами.
- 40% стоимости перечисляются Покупателем на расчетный счет Продавца в течение 5 банковских дней после уведомления о готовности оборудования к отгрузке.

С уважением!

Генеральный директор ООО Газтеплосервис: Курбатский А. И.