

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заказа шкафа управления системами отопления и(или) горячего водоснабжения (АВТОТЕРМ)

Заказчик:

Организация:

Контактное лицо:

Телефон/факс:

E-mail:

Модель шкафа:

	система отопления					система ГВС				
ШУС	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
*Система отопления -										
*Система ГВС:										
без бака аккумулятора -										
с баком аккумулятором -										
Тип контроллера:										
RVD 115/109 -	1					1				
RVD 135/109 -	2					2				
Другое -	3					3				
Тип регулирующего клапана:										
Стандартный (Siemens) -	1					1				
Другое -	2					2				
Количество циркуляционных насосных агрегатов (НА) -	1					1				
	2					2				
Количество фаз НА -	1					1				
	3					3				
Ближайшее наибольшее целое значение номинального тока НА, А -										
Тип тепловой защиты НА:										
Выдерживает токи блокировки -	Б					Б				
Встроенное тепловое реле -	В					В				
Внешнее тепловое реле -	Т					Т				
Встроенные температурные датчики статора -	Д					Д				

Примечания:

Количество заказываемых шкафов ____

* В незаполненные ячейки вносятся прочерки, которые при написании модели опускаются

Пример заполнения ячеек модели шкафа:

Исходные данные: Система ГВС, RVD 135/109, клапан Siemens, два циркуляционных насоса TOP-Z, количество фаз – 1, номинальный ток – 1,2 А, тепловая защита встроенная от датчика обобщенной аварии SSM.

Модель шкафа: **ШУСГ2-12102В**

Заказчик:

подпись

ФИО

Дата «__»____201__г.

Исполнитель :

подпись

ФИО

Дата «__»____201__г.