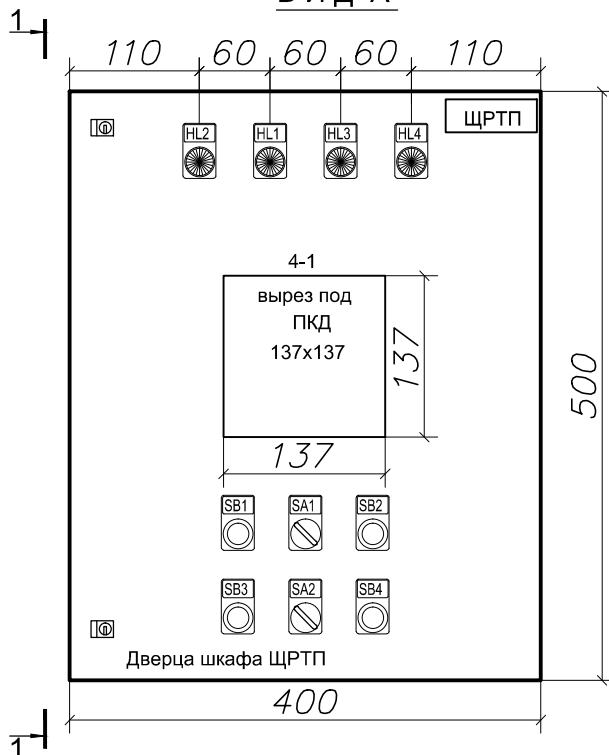
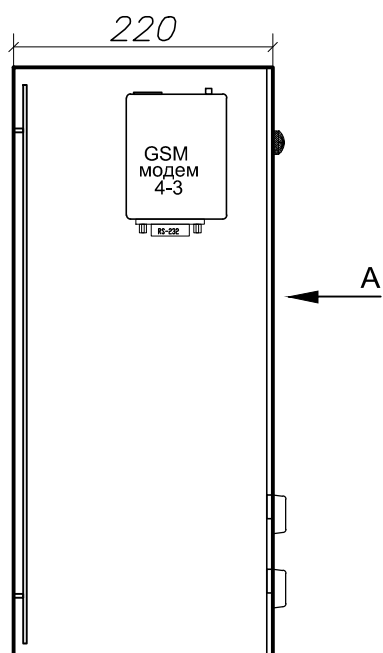


ВНЕШНИЙ ВИД ЩИТА РЕГУЛИРОВАНИЯ ТП

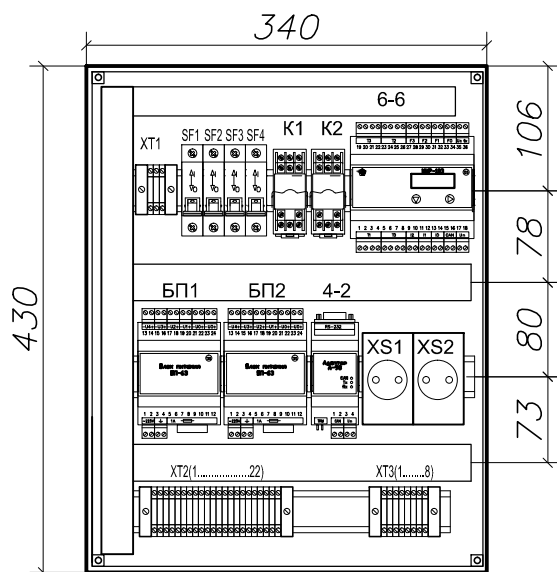
ВИД А



1 - 1



Монтажная панель 430x340



НАДПИСИ НА ТАБЛО

- HL1-питание схемы управления отоп.
- HL2-Автоматич. управление температуры отопления
- HL3-питание схемы управления ГВС
- HL4-Автоматич. управление температуры ГВС
- SA1-Ручной-Автоматический режим Т отоп.
- SA2-Ручной-Автоматический режим Т гвс
- SB1-Открытие клапана отопления
- SB2-Закрытие клапана отопления
- SB3-Открытие клапана ГВС
- SB4-Закрытие клапана ГВС

07-26-12-АТС

МУП "Екатеринбургэнерго"

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Печунова				
Проверил	Суровикин				
Н.контр.	Кокотеев				

Центральный тепловой пункт
по ул. О. Кошевого, 42а в г. Екатеринбург.
Установка энергоэффективных
теплообменников и систем регулирования

Компоновочный чертеж щита
регулирования теплового пункта

Стадия Лист Листов

Р

5

ООО "Компания Ярстрой"

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.