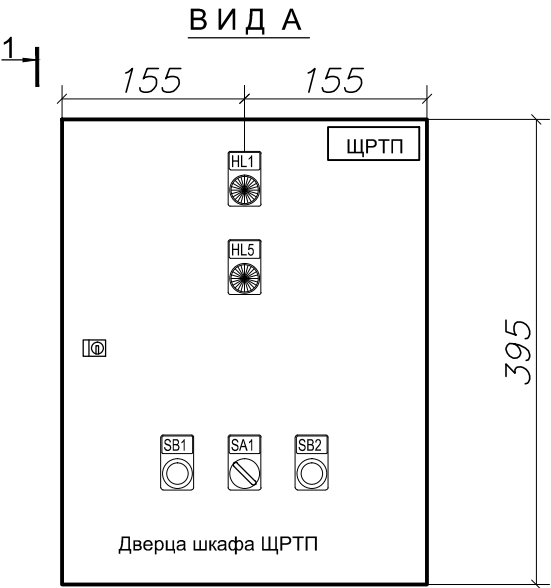
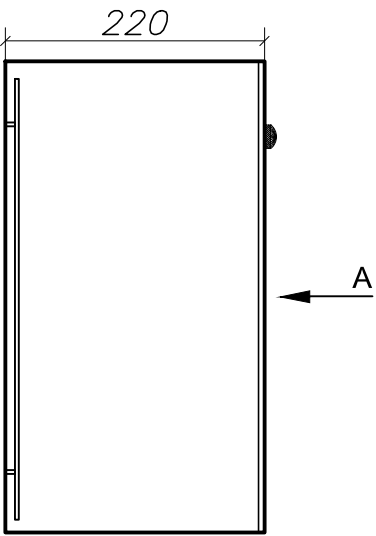


ВНЕШНИЙ ВИД ЩИТА РЕГУЛИРОВАНИЯ ТП

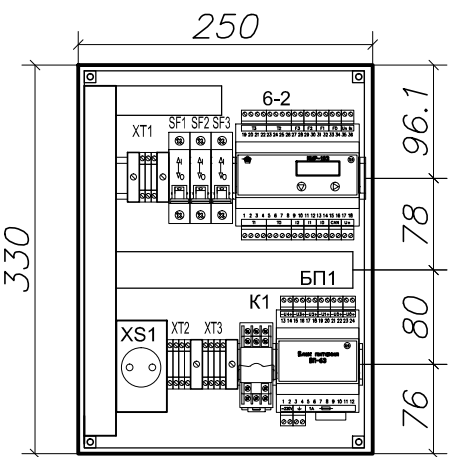
ВИД А



1 - 1



Монтажная панель 330x250



НАДПИСИ НА ТАБЛО

HL1-питание схемы управления
HL2-Автоматич. управление
температуры ГВС

SA1-Ручной-Автоматический режим Т гвс
SB1-Открытие клапана ГВС
SB2-Закрытие клапана ГВС

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

02-26-12-АТС

МУП "Екатеринбургэнерго"

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

Центральный тепловой пункт
по ул. Белинского, 1816 в г. Екатеринбург.
Установка энергоэффективных
теплообменников и систем регулирования

Компоновочный чертеж щита
регулирования теплового пункта

Стадия	Лист	Листов
Р	5	
ООО "Компания Ярстрой"		