

Общие указания.

1. Данный раздел проекта выполнен на основании технического задания и исходных данных, выданных частью "ОВ-1".
2. Рабочие чертежи разработаны в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартами.
3. Проект автоматизация теплового пункта предусматривает:
 - учет расхода тепла и теплоносителя спомощью теплосчетчика ТЭМ-104;
 - автоматическое поддержание заданной температуры воды в системе отопления с помощью электронного регулятора тепловой энергии ЭСКО-РТ, работающего в комплекте с регулирующим клапаном REGADA STO с ЭИМ и насосами WILO-TOP-S , фирмы WILO.
4. Контрольные и силовые сети выполняются кабелем КМПЭВЭнг-LS и ВВГнг-LS в пластиковой гофрированной трубе на проволочном лотке по стенам ИТП и частично в металлической трубе по полу.
5. Все электромонтажные работы выполнить согласно ПУЭ, СНиП 3.05.06-85, СНиП 3.05.07-85.

						21 - 1 - АОВ-1			
						Строительство крытого катка с искусственным льдом в г. Моршанске Тамбовской области			
Изм.	Колич.	Лист.	№ док.	Подпись	Дата				
ГИП		Шляпников				Крытый каток с искусственным льдом.	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Мещеряков					П	1	5
						Общие данные.	ООО "Ремстройпроект-2" г.Саратов		