Поэ. Наименование Кол. Примечание 1 Кабель КВВГЭнг-LS 14x1,5 ТУ 16.К73-310-2001 30 м 2 Пробод ПВ-3 4,0 ГОСТ 6323-79 20 м, для заземления 22GF017, Коробка зажимов КЗ-24 2 22GF018, Коробка зажимов КЗ-32 2	1 Термопреобразователь сопротивления поставляется комплектно с дутьевым вентилятором, монтаж выполнить по заводской документации ОАО "Красногвардейский машиностроительный завод". 2 Заземление электрических приборов КИП и А, защитных металлических рукавов, защитных металлических прубов металлорукавов, соединительных коробок и стендов датчиков выполняется проводом ПВЗ 1х4 мм² путем присоединения к металлоконструкциям контура заземления. Монтаж защитного заземления выполняется с учетом требований ПУЭ 2009г. (п.1.7.127), РМ 14-11-95, СНИП 3.05.06-85. 3 Кабели от клеммных коробок и датчиков до шкафов ПТК учтены в комплекте 1070.01-010-СУ.04 "Водогрейная котельная. Документация по привязке ПТК к полевому уровни".	ТОТО.01—010—СУ.03 Строительство ТЭЦ "Академическая" Колуч, Лист Мэдок. Подп. Дата 2—й Этал строительства (пусковой комплекс 2) Разраб. Ладыгина Тум. Водогрейная котельная Проверии Белоносова ТЭК. В Монтажно—установочные Рик. гр. Плюснина Тум. В Монтажно—установодикопроводик котельная Н. контр. Кислицына Смем. В Вербнякова Тум. В Схема электрическая соединений объемат Ака
22HNC02CY002		31 32 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31
22HNCO2CT105	KBBL3HS-FS J¢×J,5 ZZGF020-501	226F019 226F019 226F019 227HVC02CT100-2 3 4 4 5 5 6 72HVC02CT100-1 222HVC02CT100-2 3 4 4 5 5 6 72HVC02CT100-2 3 4 5 5 6 72HVC02CT100-2 3 4 5 5 6 72HVC02CT100-2 3 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
SZHNCO1CY001 22HNC01CY002 22HNC02CT102 22HNC02CT104 24HNC02CT104 24HN	XSGF019-501	22GF078 22GF078 22GF078 22CF078 22C
22-Я ФСЗЗС, ГЕДВИСОТСТ105 22-НИСОТСТ105 22-НИСОТСТ109 22-НИСОТСТ109 22-НИСОТСТ109 22-НИСОТСТ109 22-НИСОТСТ109 22-НИСОТСТ109 22-НИСОТСТ109 22-НИСОТСТ109 22-НИСОТСТ109 22-HICOTCT109	KBBL 3H2-72 14×1,5	2GF017 2GF017 2GF017 2GF017 2Z-HMC01CT109-7 2Z-HMC01CT109-7 3
22HNC01СТ102	SZGF017-501	SZHNCOICT104-3
Позиция прибора Измеряемы и параметр Измеряемая среда Место установки отборного устройства Тип прибора Тип коробки Номер коробки	Условное обозначение	Мнв. И° подл. и дата Взам. инв. И° 10 др. 20 др. 2