

Утверждаю
Технический директор – главный инженер
С.П. Андропов

Объект: БВД

ВЕДОМОСТЬ №27

объемов работ на выполнение электромонтажных работ по монтажу систем вентиляции, кондиционирования помещения местного щита котлов, ЦТЩ-2.

Чертеж № № 1350.12.38.A-30УНА-1185-AS, 1350.12.38.A-30УНА-1185-AS.Z1,
1350.12.38.A-30УНА-1154-AS

Смета № _____


Сметная стоимость работ (в текущих ценах) _____

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Монтажные работы			
1.1	Металлорукав РЦХ d=25	м.	330	
1.2	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м.	40	
1.3	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали, диаметр, мм 8	м.	12	
2	Кабельные работы			
2.1	Кабель контрольный КВВГЭнг 4x1,5 мм ²	м.	270	В трубах, блоках, коробах
2.2	Провод ПЩ-6	кг.	0,7	
2.3	Заделки концевые сухие для контрольного кабеля сечением одной жилы до 2,5 мм ² , количество жил, до 4	шт.	28	
2.4	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах.	жил	112	
3	Дополнительные работы			
3.1	Полка кабельная типа: K1163	шт.	510	Уст. на стойках
3.2	Лоток стальной для прокладки проводов и кабелей типа: НЛ40-П2 УЗ 2120x400x70 мм	шт.	306	По устан. конструкциям
3.3	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина,	шт.	2	

	мм, до 1200x1000			
4	Дополнительные кабельные работы			
4.1	Кабели силовые ВВГ 0.66 кВ сеч. 3x6 мм ²	м.	250	
4.2	Кабели силовые с АВВГ 1 кВ сеч. 4x50 мм ²	м.	160	
4.3	Заделки концевые сухие для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением до 1 кВ	шт.	2	
4.4	Муфты кабельные концевые термоусаживаемые внутренней установки 4КВТп 1-50-25	шт.	2	
4.5	Наконечники кабельные алюминиевые сечением 50 кв.мм	шт.	8	
4.6	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах.	жил	8	

Инженер-технолог

Начальник ЭЦ



(Кобяков П. В.)

(Кузнецов М.Ю.)