

Гранд-СМЕТА



СОГЛАСОВАНО  
Директор ООО "Теплоавтоматика"

А.И. Сергеев



УТВЕРЖДАЮ  
Председатель правления ТСЖ

Елизаров

## График выполнения работ

№ п/п	Наименование работ	Начало работ	Окончание работ
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Отопление-внутреннее устройство</b>			
1	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм	29.май	30.сен
2	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	29.май	30.сен
3	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т	29.май	30.сен
4	Установка фильтров диаметром : 65 мм	29.май	30.сен
5	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	29.май	30.сен
6	Установка термометров в оправе прямых и угловых	29.май	30.сен
7	Бобышки, штуцеры на условное давление свыше 10 МПа	29.май	30.сен
8	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	29.май	30.сен
9	Щиты и пульты, масса до 50 кг	29.май	30.сен
10	Электрические проводки в щитах и пультах малогабаритных	29.май	30.сен
11	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	29.май	30.сен
12	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	29.май	30.сен
14	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup>	29.май	30.сен
15	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно-защитной резиновой оболочке, марки ШР, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм <sup>2</sup>	29.май	30.сен
16	Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы до 2,5 мм <sup>2</sup> , количество жил до 4	29.май	30.сен
17	Присоединение к приборам электрических проводок под винт с оконцеванием наконечником	29.май	30.сен
18	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобш): 10	29.май	30.сен