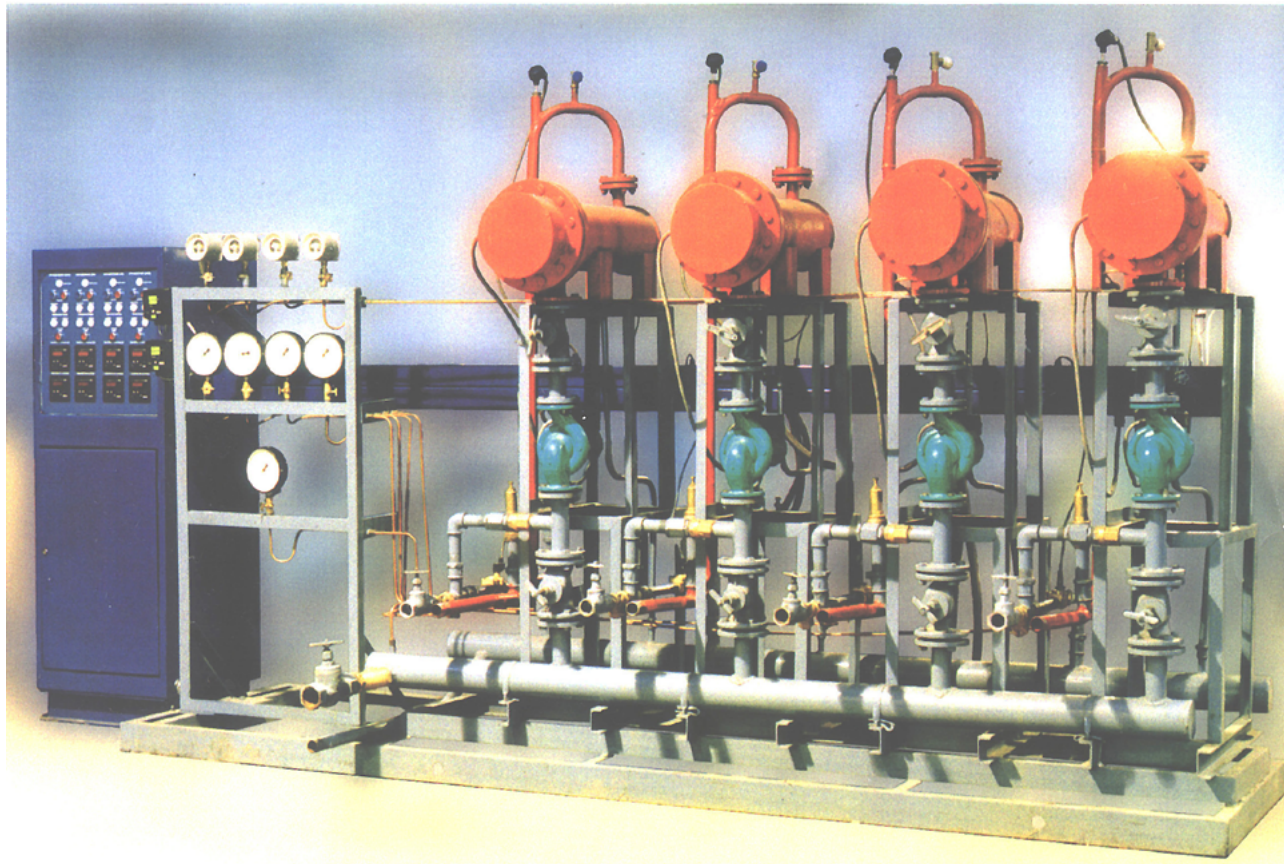




POLICON
Engineering & Manufacturing

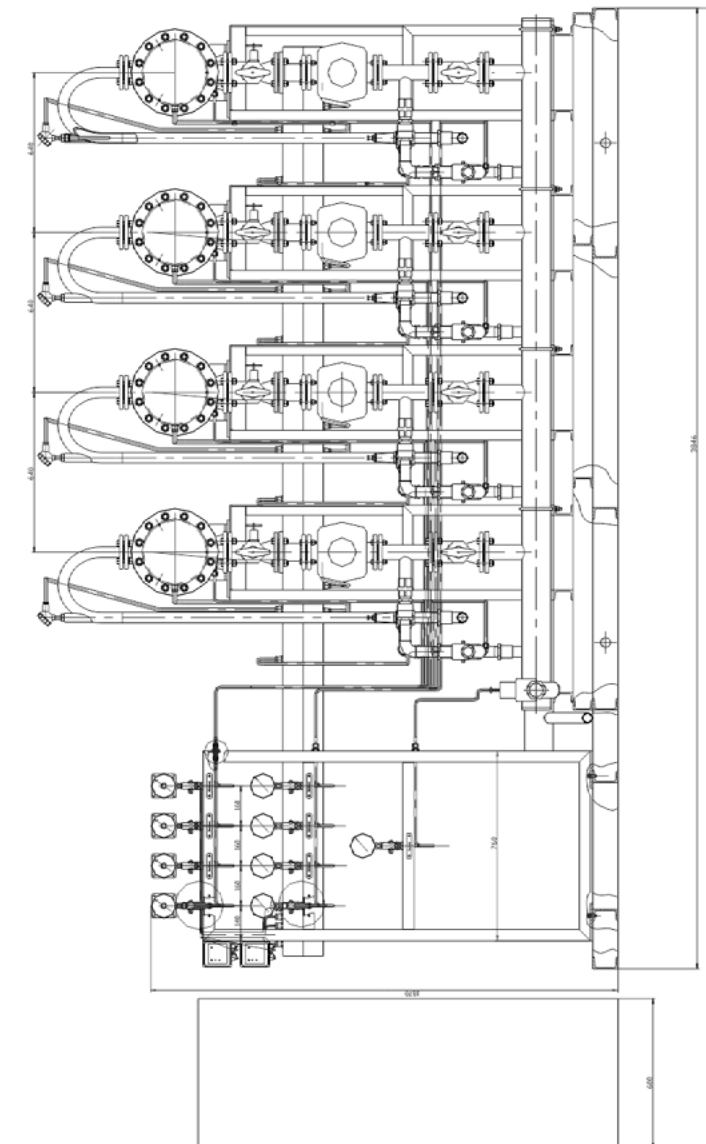
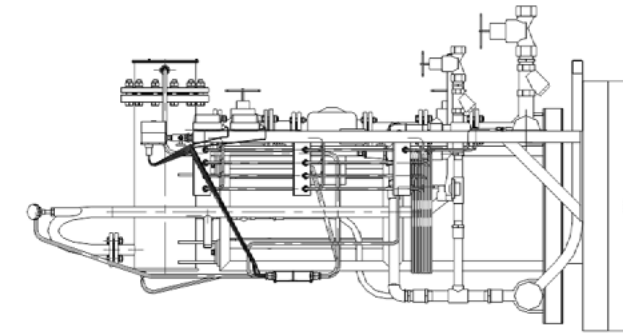
Теплостанция

Теплостанция предназначена для снабжения водой каландра линий обреза и шприцмашин и автоматического регулирования температуры в заданных пределах в четырех автономных зонах обслуживания.



Особенности:

- Повышенная точность поддержания заданных температур в зонах обслуживания.
- Снижение теплотерь в процессе работы обслуживаемого оборудования.
- Сокращение расхода воды на обслуживание оборудования за счет применения циркуляционных насосов.
- Регулируемое охлаждение зон обслуживания.



Технические характеристики:

Производительность, м3 /час	80
Напряжение питания, В	220
Общая установленная мощность, кВт	33,8
Диаметр присоединительных трубопроводов, мм	32
Точность автоматического поддержания заданной в технологических зонах температуры, °С	±3
Количество обслуживаемых зон, шт.	4
Диапазон температур поддерживаемых в зонах, °С:	
зона I	75 - 90
зона II	75 - 90
зона III	80 - 100
зона IV	75 - 90
Габаритные размеры, мм, не более:	
длина	4946
ширина	1398
высота	2323
Масса, кг, не более	1700

Данное изделие можно изготовить по ТЗ заказчика, учитывая его заданные параметры и особенности.

Оборудование для пищевой промышленности

**Оборудование для производства шин,
резинотехнических изделий и пластиков**

Проектирование и модернизация производств

Нестандартное оборудование

Запасные части и сервис

Аутсорсинг - ремонт и обслуживание оборудования

Глобальные инжиниринговые решения



АО «Поликон»

**644009, Россия, г. Омск, ул. Лермонтова, 194
Тел./факс +7 (3812) 36-74-12, 36-74-02, 48-48-30**

e-mail: info@policon-rt.ru

www.policon-rt.ru