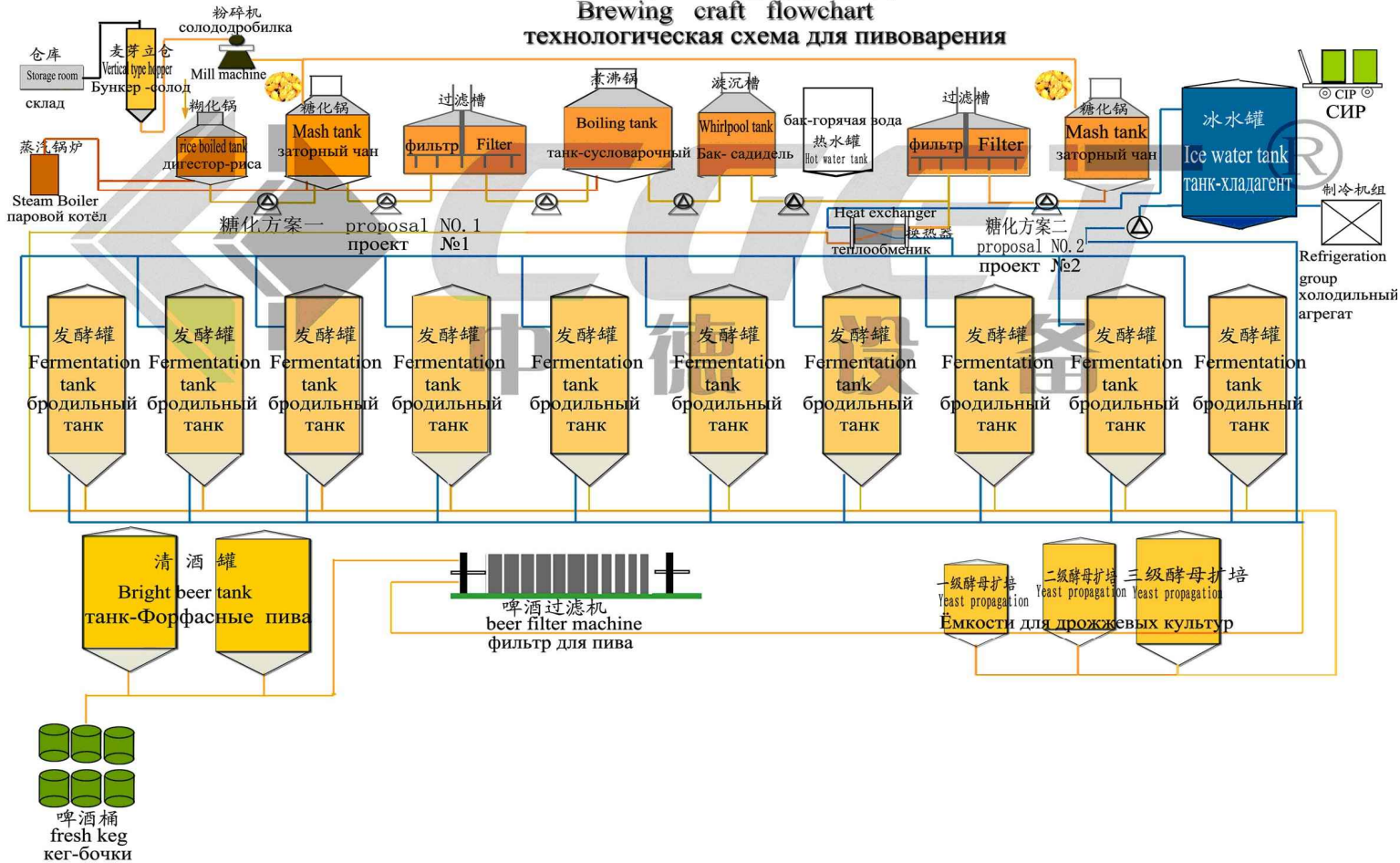




地址: 新疆乌鲁木齐市友好南路103号天隆大厦1栋6A1  
ADD: Office 1-6A1, Building TianLong, No.103, South YouHao Road, Urumqi, Xinjiang, China  
FAX: +86-991-4553297 <http://chinatehnika.su> Email: 118114@mail.ru

啤酒厂工艺流程图  
Brewing craft flowchart

технологическая схема для пивоварения



## Технологическая схема для пивоварения

### Спецификация

01	дигестор для риса	8/12m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая	
02	Заторный чан	16/20m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	Паровая рубашка
03	Чан для фильтрации суслу	16/28m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	Сухая барда
04	Временной запоминающий танк	25.2 m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	
05	Кипятильный дигестор для суслу	25.2/31m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	Внутренний подогреватель
07	танк- Осветление	23.2/25.7 m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	
08	танк для сохранения барды	40 m <sup>3</sup>	1шт	Q235-B	
09	танк для горячей Воды	50m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	

10	Танк для хранения пивоваренной воды	50m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	
11	CIP-танк щёлка	4 m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	CIP по английски значит "Clean In Place"
12	CIP-танк для хранения кислого растовора	4 m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	
13	CIP-банка для горячей Воды	4 m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	
14	Пластинчатый теплообменник	6m <sup>2</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	
15	Насос для перекачки	80 m <sup>3</sup> /h;	1шт	Нержавеющая сталь	
16	Насос для Фильтрации	20 m <sup>3</sup> /h;	1шт	Нержавеющая сталь	
17	Насос для суслу	80m <sup>3</sup> /h;	1шт	Нержавеющая сталь	

18	Насос для охлаждения	40m <sup>3</sup> /h;	1шт	Нержавеющая сталь	
19	Теплообменник	100m <sup>2</sup>	1шт	Нержавеющая сталь	
20	кислородозаправочная система	DN50	1комплект	Нержавеющая сталь	
21	Насос для горячей Воды	12 m <sup>3</sup> /h;	1шт	Нержавеющая сталь	

22	Насос CIP	40 m <sup>3</sup> /h;	1шт	Нержавеющая сталь	
23	Труботроводы для системы осахаривания		Комплектованы	Нержавеющая сталь/углерод-сталь	
	Клапаны		Комплектованы	Нержавеющая сталь/углерод-сталь	
01	Ёмкость для брожения	100/117m <sup>3</sup>	16шт	Внутри по Нержавеющей стали,внешня из углерод-сталь	

01	Ёмкость для брожения	100/117m <sup>3</sup>	16шт	Внутри по Нержавеющей стали,внешня из углерод-сталь	
02	танка для сохранения дрожжей	6m <sup>3</sup>	2шт	Внутри по Нержавеющей стали внешня из углерод-сталь	
03	танк для сохранения отбросных дрожжей	6m <sup>3</sup>	1шт	Q235-B	
04	Дозировочный Насос для дрожжей	ZB3A-6	1шт	Нержавеющей стали	Преобразование частотности
05	Накладка для Труботроводов		8	Нержавеющей стали	
06	Клапаны		Комплектованы	Нержавеющей стали	
07	Труботроводы		Комплектованы	Нержавеющей стали/шланги	
01	танк для щёлкс	4m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющей стали	
02	танк для сохранения кислого раствора	4 m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющей стали	

01	танк для щёлкс	4m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющей стали	
02	танк для сохранения кислого раствора	4 m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющей стали	
03	Бактерицидный танк	4m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющей стали	
04	танк для сохранения	4 m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющей стали	
05	Пластинчатый теплообменник	6m <sup>2</sup>	1шт	Нержавеющей стали	
06	Многоступечатый	40m <sup>3</sup> /h;	1шт	Нержавеющей стали	
07	движимый насос	40m <sup>3</sup> /h;	1шт	Нержавеющей стали	
08	Клапаны		Комплектованы	Нержавеющей стали	
09	Труботроводы		1комплект	Нержавеющей стали	

01	Буферный танк	3m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющей стали
02	Фильтр—диатомовая земля	20m <sup>3</sup> /h	1 комплект	Нержавеющей стали

01	Буферный танк	3m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющей стали
02	Фильтр—диатомовая земля	20m <sup>3</sup> /h	1 комплект	Нержавеющей стали
03	Точный мФильтр	20m <sup>3</sup> /h	1 комплект	Нержавеющей стали
04	Рvpp	20m <sup>3</sup> /h	1 комплект	Нержавеющей стали
05	танк для сохранения воды без кислорода	10 m <sup>3</sup>	1шт	Внутпи по Нержавеющей стали
06	танк для готового пива	50/56m <sup>3</sup>	3шт	Внутпи по Нержавеющей стали
07	Клапаны		Комплектованы	Нержавеющей стали
08	Труботроводы		Комплектованы	Нержавеющей стали
01	Охладидельный агрегат	291kw	3	
02	Испаритель		Комплектованы	
03	Конденсатор		Комплектованы	
04	Танк для сохранения холодильного агента	50m <sup>3</sup>	1шт	Внутпи по Нержавеющей стали

05	танк для сохранения Холодной воды	50m <sup>3</sup>	1шт	Внутпи по Нержавеющей стали
06	Насос для холодильного агента	40m <sup>3</sup> /h	1шт	
07	Насос для Холодной	50m <sup>3</sup> /h	1шт	
08	Клапаны		Комплектованы	
09	Труботроводы		Комплектованы	
01	водаобработка для котёла	15t/h	1 комплект	
02	Паровой котёл	15t/h	2 комплект	
01	Компрессор без масла	10m <sup>3</sup> /min	2шт	

01	Компрессор без масла	10m <sup>3</sup> /min	2шт	
03	Воздушный танк хранения	2m <sup>3</sup>	1шт	Нержавеющей стали
04	Влагоудалительный прибор	1μ	1шт	

05	Гловный фильтр	0.1μ		
06	Фильтр кислородозаправочни сула	0.01μ		
07	Фильтр для брожения	0.01μ		
08	Фильтр для культура дрожжей	0.01μ		
09	Фильтр для упаковки	0.01μ		
10	Клапаны		Комплектованы	Нержавеющей стали

11	Труботророды		Комплектованы	Нержавеющей стали
01	Электрошкаф для осахаривания		1шт	
02	Электрошкаф для брожения		1шт	
03	Электрошкаф для компрессора		1шт	
04	Электрошкаф для СІР		1шт	
05	Система брожения Автоматконтроль		1комплект	комплектованы
06	Система осахаривания Автоматконтроль		1комплект	комплектованы

07	Термраданники Датчик давления и температуры				комплектованы
08	Карабль ?элктрическая линия		Комплектованы		
09	Термограф Манометр		Комплектованы		
10	Стабилизатор давления		1шт		
11	Канструкция		1комплект		комплектованы
01	Прибор для лаборотории				
02	Гаш---банка	25/30L	1шт	Нержавеющей стали	
03	танк--дрожжераститель начального класса	400/500L	1шт	Нержавеющей стали	
04	танк—дрожжераститель второго класса	4000/ 5700L	1шт	Нержавеющей стали	

05	Клапаны		Комплектованы		
06	Труботроводы		Комплектованы		
01	Цилиндр обмена для иона	10m3/h	2шт		стеклоэмаль
02	Искусственная смола				
03	Насос для воды без кислорода	10m3/h	1шт		
04	Танк для воды без кислорода	15m3	1шт	Нержавеющей стали	
05	Насос воды	40m3/h	1шт	Нержавеющей стали	
06	Клапаны		Комплектованы		
07	Труботроводы		Комплектованы		

**Общая сумма на EXW :2250,000\$**

**обслуживание после продажи:**

1. мы командируем своего специалиста к покупателю для инструктажа по установке, проведет пробную варку и предоставит инструктаж по использованию данного оборудования.

2. Расходы, связанные с прибытием нашего специалиста в страну покупателя (билеты на полёт и возв, визы) размещение, и персональную безопасность другие платёжи будут оплачиваться покупателю.

**фото оборудования на заводе**

○ **Варочный цех**



○ **Ёмкость для брожения**









### 3.Электрощкаф

