



ООО «Грибановский машиностроительный завод»  
Воронежская обл., Грибановский р-он, п.г.т. Грибановский,  
ул. Машзаводская, 11. Тел/факс: (47354) 6-60-38, 6-52-54, 6-20-46  
E-mail: bacdy@vmail.ru, gmzavod@inbox.ru. www.g-m-z.ru

## БЛАНК ЗАКАЗА

для изготовления аппарата воздушного охлаждения

Наименование организации, составившей бланк заказа	
Адрес организации, тел./факс, адрес электронной почты	
Руководитель организации (должность, фамилия, и.о.)	
Контактное лицо (должность, фамилия, и.о., № тел)	тел.
Проектная организация, № тел., контактное лицо для уточнения технических вопросов	тел.
№ технологической позиции или обозначение установки	

### Характеристика аппарата

Аппарат воздушного охлаждения типа \_\_\_\_\_

Шифр аппарата, обозначение НТД \_\_\_\_\_

Вид процесса теплообмена: охлаждение/конденсация  
(ненужное зачеркнуть)

Наименование продукта \_\_\_\_\_

Физическое состояние среды: жидкость/пар/газ  
(ненужное зачеркнуть)

Расход продукта: кг/час \_\_\_\_\_  
Нм<sup>3</sup> час \_\_\_\_\_

Тепловая нагрузка, ккал/час (кВт.) \_\_\_\_\_

Поверхность теплообмена, м<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

Давление рабочее в аппарате (максимальное), МПа (кг/см<sup>2</sup>) \_\_\_\_\_

Температура продукта, вход/выход °С \_\_\_\_\_

Минимальная температура воздуха, °С в районе эксплуатации аппарата \_\_\_\_\_

Климатическое исполнение аппарата \_\_\_\_\_

Сейсмичность, балл. \_\_\_\_\_

### Теплофизические свойства продукта\*

Плотность, кг/м<sup>3</sup> \_\_\_\_\_

Теплоемкость, ккал./кг.°С \_\_\_\_\_

Теплопроводность, ккал/м х ч х °С \_\_\_\_\_

Кинематическая вязкость, сСт \_\_\_\_\_

Скрытая теплота (при конденсации), КДж/кг \_\_\_\_\_

Химический состав среды % \_\_\_\_\_

Характеристика среды: токсичность \_\_\_\_\_

взрывоопасность \_\_\_\_\_

коррозионность \_\_\_\_\_

### Конструктивные особенности аппарата

Максимальная площадка для размещения аппарата \_\_\_\_\_

Комплектация: \_\_\_\_\_

Наличие площадок обслуживания (да/нет) \_\_\_\_\_

Наличие жалюзи (да/нет): \_\_\_\_\_

Привод жалюзи (ручной/электро/пневмо) \_\_\_\_\_

Наличие подогревателя воздуха (да/нет) \_\_\_\_\_

Наличие увлажнителя воздуха (да/нет) \_\_\_\_\_

Наличие САУ \_\_\_\_\_

Наличие частотного преобразователя оборотов электродвигателя \_\_\_\_\_

(модель преобразователя) \_\_\_\_\_

