**Контрольные вопросы**

14. Устройство перегородок холодильников, разделяющих, камеры, с одинаковыми и разными температурами. Указать методы крепления теплоизоляции к перегородкам. Водорегулирующий вентиль, его назначение, конструкция и принцип действия.

Задача 2

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер  вари­анта | Город  строительства. | Номер рис. | Номер камеры | Наименование камеры | Темпе­рату­ра в каме­ре. °С | Основная часть строительной конструкции стены, перего­родки. | Изоляционный материал | |
| стен, перего­родок, потол­ка | пола |
| 14, 39,  64, 89 | Оренбург | 2 | 4 | замораживание | -35 | сборные панели | рипор | гравий керамзитовый. |

Задача 3

Таблица 2

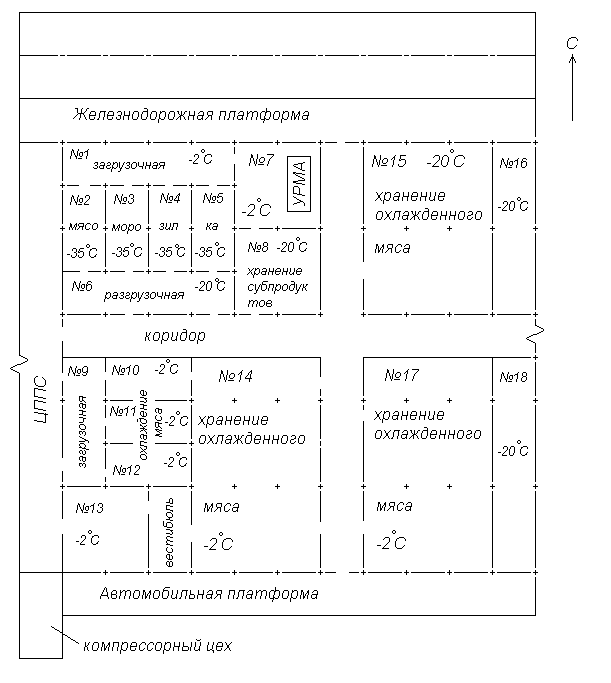
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер  варианта | Ном.  рис. | Номер камер | Продукт | Температура продукта | | Суточ­ное поступление  % | Норма загрузки | | Прибо­ры охлаждения |
| посту­пления | выхо­да | т/м2 | т/мэ |
| 14, 39, 64, 89 | 2 | 15, 4 | говядина | +39  - 8 | -18  -20 | 100  6 | 0,25  --- | ---  0,35 | ВО  БАТ |

Примечания.

1. BO - воздухоохладители;

БАТ - оребренные секционные батареи;

2*.* Время холодильной обработки молока принять равным 4 часам.



Планировка холодильника при мясокомбинате

Рис 2.