#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

# МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ)

Физтех-школа прикладной математики и информатики (ФПМИ) Факультет инноваций и высоких технологий (ФИВТ)

# ПРОЕКТИРОВАНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ

Курсовой проект

Выполнила Габбасова Айгуль Айратовна Группа 827

April 2019

#### 1 Концептуальная модель

Основные сущности:

- $\bullet$  Storage
- Order
- Employee
- Client
- Pickup point
- $\bullet$  Product

Отношения между сущностями приведены в схеме ниже:

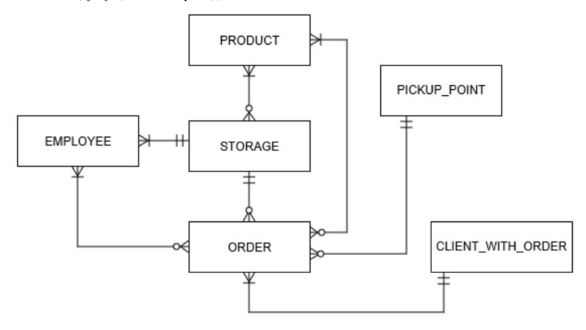


Рис. 1: Концептуальная модель

### 2 Логическая модель

Проектируемая база находится в  $3H\Phi$ PRODUCT product\_id PK name\_nm price\_amt PRODUCTS\_ON\_STORAGE PRODUCTS\_IN\_ORDER storage\_id FK product\_id FK order\_id FK product\_id FK PICKUP\_POINT pickup\_point\_id PK quantity\_of\_product\_cnt quantity\_of\_product\_cnt address\_desc telephone\_number\_no email\_txt EMPLOYEE employee\_id PK STORAGE ORDER first\_name\_nm CLIENT\_WITH\_ORDER order\_id PK last\_name\_nm storage\_id PK client \_id PK order\_notes\_txt position\_desc telephone\_number\_no address\_desc storage\_id FK address\_desc client\_id FK telephone\_number\_no status\_desc leader\_desc email\_txt email\_txt storage\_id FK salary\_amt telephone\_number\_no email\_txt PACKER\_OF\_POSITION\_IN\_ORDER order\_id FK product\_id employee\_id FK

Рис. 2: Логическая модель (ЕR-диаграмма)

## 3 Физическая модель

STORAGE						
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	$\mathbf{F}\mathbf{K}$	
storage_id	ключ сущности	INT		+		
	склад - его ID					
telephone_number	телефон склада	VARCHAR(50)	NOT NULL			
_no						
address_desc	адрес склада	VARCHAR(100)	NOT NULL			
email_txt	email адрес мага-	VARCHAR(50)	NOT NULL			
	зина					

Таблица 1: Сущность storage/склад

ORDER						
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	$\mathbf{FK}$	
order_id	ключ сущности за-	INT		+		
	каз - ID заказа					
order_notes_txt	примечания кли-	VARCHAR(200)				
	ента					
client_id	ID клиента, сде-	INT	NOT NULL		+	
	лавшего заказ					
status_desk	статус заказа	VARCHAR(50)	NOT NULL			
storage_id	ID склада с ко-	INT	NOT NULL		+	
	торого на котором					
	собирается заказ					

Таблица 2: Сущность order/заказ

PRODUCT							
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK		
product_id	уникальный ключ	INT		+			
	сущности товар						
name_nm	наименование то-	VARCHAR(50)	NOT NULL, UNIQUE				
	вара						
price_atm	цена товара	REAL	NOT NULL, > 0				

Таблица 3: Сущность product/товар

EMPLOYEE							
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK		
employee_id	уникальный ключ	INT		+			
	сущности работ-						
	ник						
first_name_nm	имя рабочего	VARCHAR(50)	NOT NULL				
last_name_nm	фамилия рабочего	VARCHAR(50)	NOT NULL				
position_desc	профессия работ-	VARCHAR(50)	NOT NULL				
	ника						
storage_id	склад, на котором	INT	NOT NULL		+		
	работает работник						
leader_desc	является ли глав-	'Y' если да, 'N'	NOT NULL				
	ным на складе по	если нет					
	своей профессии						
salary_amt	зарплата работни-	REAL	NOT NULL, $> 0$				
	ка						
telephone_number	номер телефона	VARCHAR(50)	NOT NULL, UNIQUE				
_no	работника						
email_txt	почтовый адрес	VARCHAR(50)	NOT NULL, UNIQUE				
	работника						

Таблица 4: Сущность employee/работник

CLIENT_WITH_ORDER						
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK	
client_id	ID клиента	INT		+		
address_desc	адрес клиента в	VARCHAR(100)				
	случае доставки					
	на дом					
telephone_number	телефон для связи	VARCHAR(50)	NOT NULL			
_no	с клиентом					
email_txt	почтовый адрес	VARCHAR(50)	NOT NULL			
	клиента					

Таблица 5: Сущность client\_with\_order/клиент\_с\_заказом

PICKUP_POINT						
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK	
pickup_point_id	ID пункта самовы-	INT		+		
	воза					
address_desc	адрес пункта са-	VARCHAR(100)	NOT NULL			
	мовывоза					
telephone_number	телефон для связи	VARCHAR(50)	NOT NULL			
_no	с пунктом самовы-					
	воза					
$email\_txt$	почтовый адрес	VARCHAR(50)	NOT NULL			
	пункта самовыво-					
	за					

Таблица 6: Сущность pickup\_point/пункт\_самовывоза

PACKER_OF_POSITION_IN_ORDER						
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK	
order_id	ID заказа	INT			+	
product_id	ID продуктав за-	INT	NOT NULL			
	казе					
employee_id	ID работника,	INT			+	
	ответственного за					
	позицию в заказе					

Таблица 7: Сущность packer\_of\_position\_in\_order/упоковщик\_позиции\_в\_заказе

PRODUCTS_IN_ORDER							
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK		
order_id	ID заказа	INT			+		
product_id	ID продукта в за-	INT			+		
	казе						
quantity_of	количество данно-	INT	>0				
_product_cnt	го продукта						

Таблица 8: Сущность products\_in\_order/продукты\_в\_заказе

PRODUCTS_ON_STORAGE							
Название	Описание	Тип данных	Ограничения	PK	FK		
storage_id	ID склада	INT			+		
product_id	ID продукта в за-	INT			+		
	казе						
quantity_of	количество данно-	INT					
_product_cnt	го продукта						

Таблица 9: Cyщность products\_on\_storage/продукты\_на\_складе