

Контрольный пример

Контрольный пример является ручным подсчетом представляет собой вариант задачи с исходными данными и используется для проверки правильности решения на ЭВМ. Входные данные для контрольного примера представлены в таблицах 1-3. Выходные данные контрольного примера представлены в таблице 4.

Таблица 1 – Входные данные контрольного примера для таблицы «Пользователи»

Код	Почта	Логин	Пароль	Дата регистрации	Роль	Статус
1	mail1@mail.ru	Login1	1234	07.10.2024	Администратор	litvin@gmail.com
2	mail2@mail.ru	Login2	4321	06.10.2024	Пользователь	cheb@mail.ru
3	mail3@mail.ru	Login3	1324	05.10.2024	Пользователь	ytrrweq@gmail.com
4	mail4@mail.ru	Login4	4132	04.10.2024	Пользователь	qazwsxedc@gmail.com
5	mail5@mail.ru	Login5	4123	03.10.2024	Пользователь	zxczcx@yandex.ru

Таблица 2 – Входные данные контрольного примера для таблицы «Товары»

Код	Наименование	Описание	цена	Количество	Продавец	Категория
1	GTA V	Ключ от игры GTA V	1337	15	Login1	Ключи
2	Аккаунт Fortnite	Аккаунт Fortnite с полным доступом	2284	3	Login2	Аккаунты

Таблица 3 – Входные данные контрольного примера для таблицы «Сделки»

Код	Покупатель	Товар	Дата	Статус
1	Login3	GTA V	07.10.2024	Одобрена
2	Login4	Аккаунт Fortnite	07.10.2024	Отклонена

Таблица 4 – Выходные данные контрольного примера «Чек»

Номер чека	Логин пользователя	Электронная почта пользователя	Дата	Товары				
				Наименование	Цена (руб.)	Количество	Итого(руб.)	Статус
1	Login3	mail3@mail.ru	07-10-2024 15:42:20	GTA V	1337	3	4011	Оплачено
2	Login4	mail4@mail.ru	07-10-2024 15:07:53	Аккаунт Fortnite	2284	2	4568	Отклонено