Имя параметра	Тип	Назначение			
СЕАНС	Целое	Номер кассы и номер смены через «/»			
КАССИР	Строка	Имя кассира, выполнившего открытие смены			
ТИП	Строка	Тип отчета, по умолчанию «Итоговая»			

После параметра «ТИП» перед данными о документах находится пустая строка.

16.6.2.2. Данные о документах смены

В этом сегменте отображаются данные о документах, созданных во время смены. Документы идут в порядке их создания.

Каждый документ состоит из следующих секций.

- [С]. Данные чековой ленты заголовок чеков (документов).
- [СМ]. Данные денежной ленты все операции с деньгами, совершенные при оформлении чеков (документов).
- [CT]. Данные товарной ленты все операции с товаром, совершенные при оформлении чеков (документов).

Рассмотрим эти секции в порядке их очередности в файле выгрузки.

Одна строка содержит информацию об одной операции. Все данные в строке разделяются символом «,» на поля с фиксированной длинной и располагаются в порядке, приведенном в таблицах ниже.

Секция [С]

№ поля	Тип поля	Длина	Назначение		
v 1	Строка	2	Тип секции и знак «=»		
∨ 2	Целое	8	Номер кассового документа		
√ 3	Строка	10	Дата начала оформления документа. Формат: ДД/ММ/ГГГГ		
4	Строка	8	Время начала оформления документа. Формат: ЧЧ:ММ:СС СКи правили		
V 5	Целое	2	Тип операции: • 1 — продажа; • 2 — возврат.		
6	Целое	4	1 1 1		
V 7	Число	10.2	Итоговая сумма		
V 8	Число	10.2	Итоговая сумма		

№ поля	Тип поля	Длина	Назначение
V 9	Число	10.2	- former curium
V 10	Число	10.2	_ * ?.
V 11	Целое	4	Код кассира
V 12	Строка	8	Kapra ghekon-hal
V 13	Строка	1	A net ech het repto

№ поля	Тип п	пло	Дл	ина Назначение		
V 1	Стро	ка	3		Тип секции и знак «=»	
V 2	Целе	oe	7		Номер кассового документа	
V 3	Стро	ка	10		Дата начала операции. Формат: ДД/ММ/ГГГГ	
V 4	Стро	ока 8		8	Время начала операции. Формат: <i>ЧЧ:ММ:СС</i>	
V 5	Цело	toe 2		2	Тип операции: • 1 — продажа; • 2 — возврат.	
V 6	Цело	oe	4		Код валюты 2 cvont hon/eghan 1-	
<u>\</u> 7	Числ	10	±7.4*		Цена 3 Леја 2 У Ви Э	
OBJ		Стр	ока		справочника, принимает следующие значения: ГМС — справочник товаров.	
CMD		Стр	оска	• V)	анда для справочника, принимает следующие значения: МОО — обновление существующей записи, если запись не существует, то создание записи; ADD — добавление записи в справочник, если запись существует, то действие не выполняется; PUТ — обновление записи в справочнике, если запись отсутствует, то никаких действий не выполняется (запись не добавляется); DEL — удаление записи из справочника; EMPTY — удаление всех записей.	
CODE		Цел	пое	Код товара		
BC		Целое Штрихкод товара				

№ поля	Тип п	ппо	Длі	ина	Назначение		
VCODE Целое		_					
PRICE	PRICE Число		Цена товара				
NAME		Стр	ока	Наи	менование товара		
ARTICUL Строка Артикул товара			икул товара				
РТҮРЕ Целое			пое	_			
MEASURE Целое							
QMODE		Це:	пое	_			
BMODE		Це:	пое	_			
MINPRICE Число		Минимальная цена товара					
V 8	√ 8 Число ±7		4* Сумма в базовой валюте				
V 9	Число ±7.		.4*	Сумма в базовой валюте			

^{* «+»} при внесении денег в кассу, «-» при выплате денег из кассы.

Секция [СТ]

№ поля	Тип поля	Длина	Назначение		
V 1	Строка	3	Тип секции и знак «=»		
V 2	Целое	7	Номер кассового документа		
V 3	Строка	10	Дата начала операции. Формат: ДД/ММ/ГГГГ		
V 4	Строка	8	Время начала операции. Формат: <i>ЧЧ:ММ:СС</i>		
V 5	Целое	2	Тип операции: • 1 — продажа; • 2 — возврат. 1 — ОТРЕЛ Чим Селез		
6	Целое	4	1 - Orgen. Y um leanes		
V 7	Строка	20	Штрихкод		
₩ 8	Число	10.2	Цена		
1/9	Число	10.2	Итоговая сумма		
V 10	Число	10.2	Итоговая сумма		
V 11	Число	±5.3*	Количество + предажа водерат		
V 12	Число	3.2			
V 13	Число	9.2	_		

№ поля	Тип поля	Длина	Назначение
V 14	Целое	4	Код кассира
V 15	Целое	10	Код товара
V 16	Целое	8	Карта
V 17	Строка	1	A
V 18	Целое	4	0

^{* «+»} при добавлении позиции, «-» при удалении позиции.

16.7. Формат «UCS StoreHouse»

В формате обмена «UCS StoreHouse» может производиться только выгрузка данных. Выгружаются данные транзакций 1, 2, 11, 12 в заданном диапазоне.

Перед произведением выгрузки в исходящем каталоге проверяется наличие файлов *Categ.dbf*, *SUnits.dbf*, *GTree.dbf*, *Goods.dbf*, *Exp.dbf*. Если обнаруживается хотя бы один из них, то выгрузка прерывается с ошибкой «Предыдущая выгрузка еще не загружена!».

16.7.1. Выгрузка данных

При выгрузке отчета о продажах Frontol создает файлы, описание которых приведено ниже. Кроме того, создается файл Expcateg.DBF, но он не используется, и его наличие не учитывается при повторной выгрузке данных.

16.7.1.1. Классификаторы

Данные о классификаторах выгружаются в файл Categ. DBF следующей структуры.

№ поля	имя поля	Тип	Длина	Дополнительно
1	ExtCode	Number	15	Код классификатора, привязанного к товару
2	Name	Character	47	Наименование классификатора, привязанного к товару
3	ExtOptions	Number	1	-
4	Deleted	Number	1	Всегда 0

16.7.1.1. Залы

Данные о залах выгружаются в файл SUnits. DBF следующей структуры.

№ поля	имя поля	Тип	Длина	Дополнительно
1	Code	Character	2	Код зала