

аборы данных Связи наборов дан	ных Вычисляемые поля	Ресурсы	Параметр	ы Макеты	Вложенные с	кемы Настроі	іки			
<u></u> - x				1	2	3	4	5	6	7
			1						<u> </u>	L
Лакет	Область			оменклатура>					<КоличествоКон	
🗎 Номенклатура: Заголовок	R2:R3		3		1	<СтоимостьНач	а <СтоимостьПр	о <СтоимостьРа	с <СтоимостьКоне	<u>ч</u> ныйОстаток
🖟 ДетальныеЗаписи: Заголовок	R5:R7		5		<Партия>	«КолицостроНа		i NonwoorpoD:	а <КоличествоКон	ПочицийОстато
Номенклатура: Заголовок	R9:R10		6		~партил>	<СтоимостьНач	<СтоимостьПг	<СтоимостьРа	с <СтоимостьКон	ечный Остаток
- Herionia Typa: Caraziazak	110110		7							
			8							
			9 <			иод с [НачалоПер				_
			10	Номенклатура	Партия	Нач. ост. Кол./ сум.	Приход Кол./ сум	Расход Кол. / сум	Кон. Ост Кол. / сум	
			11							
			12							
			13					i		
			15							
			16							
			17							
			18							
			19					i		
			21							
араметры макета:			22							
· · ·			23					İ		
1мя параметра	Выражение		24							
— Номенклатура	Представление(Номенкла	атура)	25 26							
 КоличествоНачальныйОстаток 	КоличествоНачальныйОс	таток	27							
КоличествоПриход	КоличествоПриход		28					i		
КоличествоРасход	КоличествоРасход		29					į		
 КоличествоКонечныйОстаток 	КоличествоКонечныйОст	эток	30							
	СтоимостьНачальныйОст		31 32							
 СтоимостьНачальныйОстаток 			33							
 СтоимостьНачальныйОстаток СтоимостьПрихол 	U.TOMMOCTЫ IDMXOD									
— СтоимостьПриход	Стоимость Расуол		34							
СтоимостьПриходСтоимостьРасход	СтоимостьРасход		35							
— СтоимостьПриход	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	гок								

Расположение полей группировок	Авто Отдельно и только в итогах
	Отлельно и только в итогах
	отдельно и телько в итегах
Расположение группировок	Начало
Расположение реквизитов	Вместе с владельцем
Расположение ресурсов	Горизонтально
Расположение общих итогов по горизонтали	Авто
Расположение общих итогов по вертикали	Нет