### Описания таблиц логического слоя

«#foreach($table in $logicalTables)» **Таблица «$table.name»**

*Источники данных:*«#foreach($source in $table.sources)»

* «$source.name»

Соответствия столбцов логической таблицы столбцам источника данных:

| **Наименование столбца** | **Выражение** | **Наименование таблицы физического слоя** |
| --- | --- | --- |
|  | |  |
| «@after-row#end» | «$mapping.expression» |  |

«#if($source.joins)»Соединения:

| **Таблица физического слоя** | **Тип соединения** | **Наименование соединения** |
| --- | --- | --- |
|  | |  |
| «@after-row#end» |  | «#if($join.complexJoin)»«$join.complexJoin.name»«#else»«#end» |

«#end»«#if($source.whereClause)»

Условие выборки:

«$source.whereClause.expression»

«#end»«#end»

*Столбцы:*«#foreach($column in $table.logicalColumn»

* «$column.name»

«#if($column.mapping)»Производное от:

«#end»«#if($column.mappings)»Соответствие столбцам физического слоя:

| **Таблица физического слоя** | **Выражение** |
| --- | --- |
|  | |
| «@after-row#end» |  |

«#end»«#if($column.aggregations)»

Агрегации:

Соответствие уровням:

| **Измерение** | **Уровень** |
| --- | --- |
|  | |
|  |  |

«#end»«#end»

«#end»