### Описания таблиц физического слоя

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

*Столбцы:*

| **Название столбца** | **Тип данных** | **Длина** | **Допускает пустое значение** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| «@before-row#foreach($column in $table.ph»«$column.name»«@after-row#end» | «$column.dataType» | «#if($column.length)»«$column.length»«#end» | «#if($column.nullable)»Да«#else»Нет |  |

*«#if($table.physicalKeys.size() > 0)»*

*Ключи:*

| **Название ключа** | **Столбцы** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| «$key.name» | «$key.physicalColumns» | Первичный ключ физической таблицы «$table.name» |

*«#end»«#if($table.physicalForeignKeys.size() > »*

*Внешние ключи:*

| **Название внешнего ключа** | **Родительская таблица** | **Ключ родительской таблицы** | **Выражение** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| «@before-row#foreach($key in $table.physi»«$key.name»«@after-row#end» | «$key.parentTable.get(1)» | «$key.parentTable.get(0)» | «$key.expression» | Связь физической таблицы «$table.name» с физической таблицей |

«#end»

«#end»