

1. Подразделения

ID	NAME
Индивидуальный номер участка для распознавания его системой BFG	Название подразделения так как принято называть его на предприятии

2. Оборудование

ID	DEPT_ID	EQUIPMENT_ID	NAME	MODEL	AMOUNT
Индивидуальный номер конкретного станка	Наименование подразделения, которому принадлежит станок	Номер рабочего центра (в РЦ входит от одного до нескольких одинаковых по типу станков)	Наименование класса оборудования как его принято называть на производстве (или по паспорту)	Наименование модели оборудования	Количество единиц оборудование в РЦ. Если AMOUNT заполнено, то ID не заполняется

3. Спецификация

PARENT_CODE	PARENT_NAME	PARENT_IDENTITY	CODE	NAME	IDENTITY	AMOUNT
Идентификатор детали или сборочной единицы (ДСЕ) "Родителя"	Название ДСЕ "Родителя"	Может иметь то же значение что и колонка "PARENT_CODE" при условии что внутренний идентификатор совпадает с номером чертежа ДСЕ	Идентификатор детали или сборочной единицы (ДСЕ) "Потомка"	Децимальное (символическое) название ДСЕ "Потомка"	Может иметь то же значение что и колонка "CODE" при условии что внутренний идентификатор совпадает с номером чертежа ДСЕ	Количество единиц "Потомка", которые входят в единицу "Родителя"

4. Маршруты

ROUTE_ID	CODE	ALTERNATIVE
Идентификатор маршрута, который описывается для ДСЕ	Идентификатор ДСЕ, к которому относится технологический маршрут	Флаг, определяющий, является ли маршрут альтернативным ("0" - основной, "1" - альтернативный)

5. Технология

ROUTE_ID	ID / OP_ID	NAME	NOP	DEPT_ID	EQUIPMENT_ID	T_SHT	T_NAL	T_PZ	ROUTE_PHASE
Идентификатор изделия / ДСЕ, к которому относится маршрут (технология-маршрут)	Идентификатор операции	Наименование операции (отрезная, токарная и т.д.)	Номер в маршруте	Идентификатор подразделения, в котором проводится операция	Идентификатор рабочего центра, на котором проводится операция	Время штучное на операцию. Указывается в минутах	Время наладки оборудования. Указывается в минутах	Подготовительно-заключительное время на операцию. Указывается в минутах	Фаза маршрута (цехозаход)

6. Профессии

ID	DEPT_ID	NAME	AMOUNT
Идентификатор профессии	Подразделение, за которым закреплен сотрудник	Наименование профессии	Количество персонала данной профессии в указанном подразделении

7. Технология - ресурс

OP_ID	RESOURCE_ID	RESOURCE_TYPE	RESOURCE_AMOUNT
Идентификатор операции	Идентификатор ресурса на операцию	Тип ресурса	В каком количестве ресурсу используются на операции

8. Правила партионности

CODE	AMOUNT
Идентификатор ДСЕ, для которого определяется правило партионности	Количество в партии указанного ДСЕ