



Задание по базе данных

Решение. Поскольку речь идет о количестве людей по каждому году, надо использовать групповые операции: группировать людей по году присвоения звания Героя и подсчитывать их количество. Важно не забыть, что большинство не являются Героями Советского Союза, поэтому следует поставить условие, чтобы год присвоения не был "пустым" (т.к. поле числовое, условие можно задать в форме "not null" или ">0": см. рис. 1.

The screenshot shows a query editor window titled "Основная". The query is set to group by "Год присвоения: Герой-1 (год присвоения)" and count the "ФИО" field. The condition ">0" is applied to the count field. The interface includes a field list on the left and a query configuration table on the right.

Поле:	Год присвоения: Герой-1 (год присвоения)	Количество: ФИО
Имя таблицы:	Основная	Основная
Групповая операция:	Группировка	Count
Сортировка:		
Вывод на экран:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Условие отбора:	>0	
или:		

Рис. 1. Запрос в БД comandarm_new.mdb

Результат запроса в виде таблички из 15 строк и 2 столбцов легко скопировать в Excel и представить в виде графика: см. рис. 2.



Рис. 2. График.