**Краткая информация о базе данных " Корабли":**

Рассматривается БД кораблей, участвовавших во второй мировой войне. Имеются следующие отношения:

Classes (class, type, country, numGuns, bore, displacement)

Ships (name, class, launched)

Battles (name, date)

Outcomes (ship, battle, result)

Корабли в «классах» построены по одному и тому же проекту, и классу присваивается либо имя первого корабля, построенного по данному проекту, либо названию класса дается имя проекта, которое не совпадает ни с одним из кораблей в БД. Корабль, давший название классу, называется головным.

Отношение Classes содержит имя класса, тип (bb для боевого (линейного) корабля или bc для боевого крейсера), страну, в которой построен корабль, число главных орудий, калибр орудий (диаметр ствола орудия в дюймах) и водоизмещение (вес в тоннах).

В отношении Ships записаны название корабля, имя его класса и год спуска на воду.

В отношение Battles включены название и дата битвы, в которой участвовали корабли,

а в отношении Outcomes – результат участия данного корабля в битве (потоплен-sunk, поврежден - damaged или невредим - OK).

Замечания.

1) В отношение Outcomes могут входить корабли, отсутствующие в отношении Ships.

2) Потопленный корабль в последующих битвах участия не принимает.

**Задание 14**

Найдите класс, имя и страну для кораблей из таблицы Ships, имеющих не менее 10 орудий.

**Выполнение. Запрос:**

SELECT Ships.class, Ships.name, Classes.country

FROM Ships JOIN Classes

ON Ships.class = Classes.class AND numGuns >= 10;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_