- -- 3. из таблицы Employees вывести всех сотрудников с jobid FIACCOUNT
- --Select *
- --from Employees
- --where job_id = "FI_ACCOUNT";
- -- 4. вывести всех сотрудников, которые зарабатывают меньше 12000
- --Select *
- --from Employees
- --where salary<12000;
- -- 5. вывести сотрудников из департаментов 70, 80, 100
- --Select *
- --from Employees
- --where department_id=70 or department_id=80 or department_id=100;
- -- 6. вывести всех сотрудников, у которых имя начинается на D
- --Select *
- --from Employees
- --where first_name like "D%";
- -- 7. вывести сотрудников, у которых employee_id от 108 до 143
- --Select *
- --from Employees
- --where employee_id between 108 and 143;
- -- 8. вывести имя и фамилию тех сотрудников, у которых номер телефона начинается с 590
- --Select first_name, last_name
- --from Employees
- --where phone_NUMERIC like "590%";
- -- 9. вывести сотрудников, у которых зарплата больше 1000, jobid равно ITPROG и номер телефона начинается с 590
- --Select *
- --from Employees
- --where salary>1000 and job_id = "IT_PROG" and phone_NUMERIC like "590%";
- -- 10. вывести имя, фамилию и зарплату тех сотрудников, у которых зарплата в интервале [8000; 10000] и у них commission_pct не null
- --Select first_name, last_name, salary
- --from Employees
- --where salary between 8000 and 10000 and commission_pct is not Null;