| **Название теста** | **Шаги** | **Ожидаемый результат** |
| --- | --- | --- |
| **test\_01\_single\_numeric\_id** | Ввести в поле фильтра «ID» **10001**  В БД тестовые данные: **10001, 10002, 10003** | Отображается запись  с ID = 10001 |
| **test\_02\_multiple\_ids\_comma** | Ввести в поле фильтра «ID»: **20001, 20002**  В БД тестовые данные: **20001, 20002, 20003, 20004** | Отображаются записи  с ID = 20001, 20002 |
| **test\_03\_multiple\_ids\_space** | Ввести в поле фильтра «ID»: **30001 (Пробел) 30002**  В БД тестовые данные: **30001, 30002, 30003, 30004**. | Отображаются записи  с ID = 30001, 30002 |
| **test\_04\_multiple\_ids\_newline** | Ввести в поле фильтра «ID»: (столбиком): **40001 40002**  В БД тестовые данные: **40001, 40002, 40003, 40004**. | Отображаются записи  с ID = 40001, 40002 |
| **test\_05\_leading\_trailing\_spaces** | Ввести в поле фильтра «ID»: **(пробел) 50001 , 50002 (пробел)**  В БД тестовые данные: **50001, 50002, 50003, 50004**. | Отображаются записи  с ID = 50001, 50002 |
| **test\_06\_mixed\_delimiters** | Ввести в поле фильтра «ID»: **60001 , 60002 , 60001**.  В БД тестовые данные: **60001, 60002, 60003, 60004**. | Отображаются записи с ID = 60001 и 60002 (дубли игнорируются) |
| **test\_07\_duplicate\_ids** | Ввести в поле фильтра «ID»: **70001, 70001**.  В БД тестовые данные: **70005, 70003, 70001, 70004**. | Отображается одна запись с ID = **70001** (дубли игнорируются) |
| **test\_08\_empty\_input** | Оставить поле фильтра «ID»пустым.  В БД тестовые данные:  **80001, 80002, 80003, 80004** | Отображаются все записи |
| **test\_09\_whitespace\_input** | Ввести в поле фильтра «ID» только пробелы или табуляцию.  В БД тестовые данные: **90001, 90002, 90003, 90004**. | Отображаются все записи. |
| **test\_10\_non\_existing\_id** | Ввести в поле фильтра «ID»: **99999**.  В БД тестовые данные: **12001, 12002, 12003, 12004.** | Пустой список |