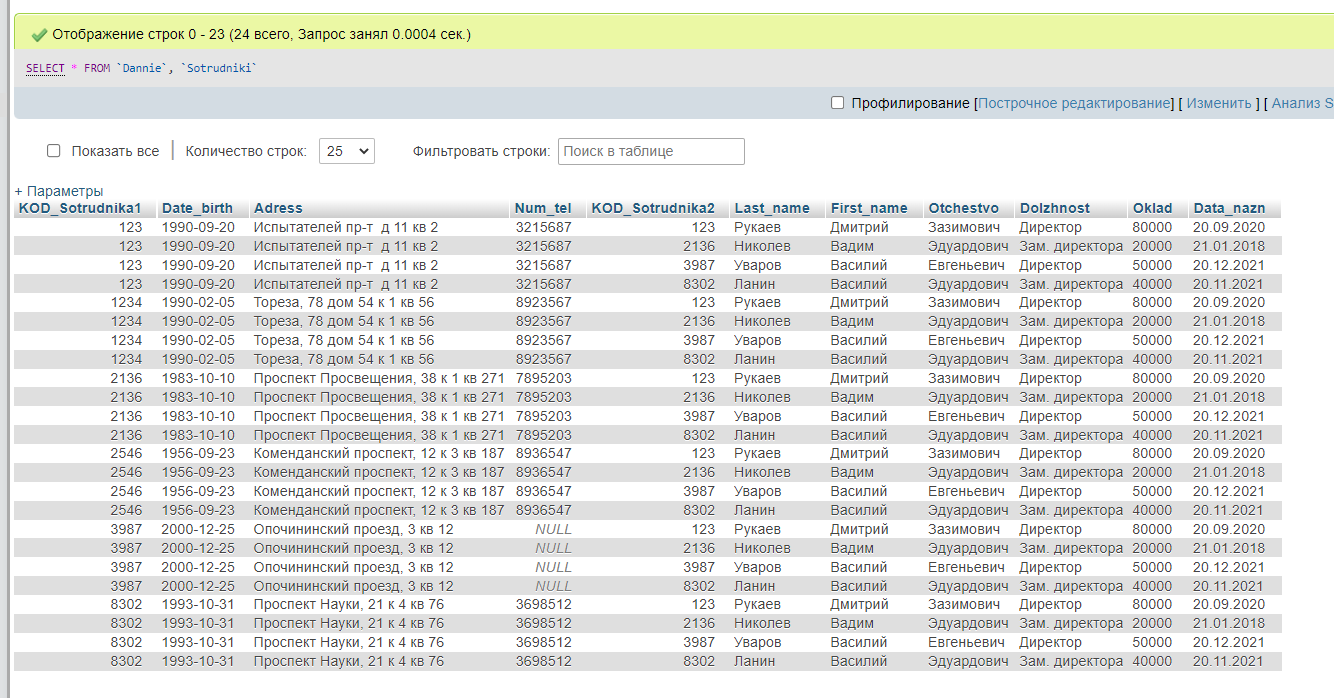
**Декартово произведение:**

**Код:**

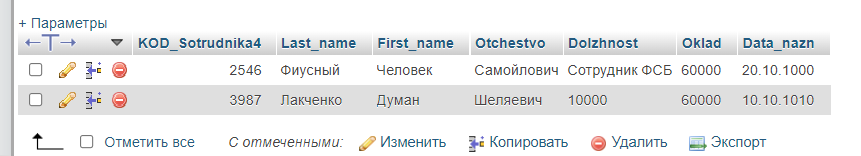
[SELECT](https://quasar.beget.com/phpMyAdmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) \* FROM `Dannie`, `Sotrudniki`

**Результат запроса:**

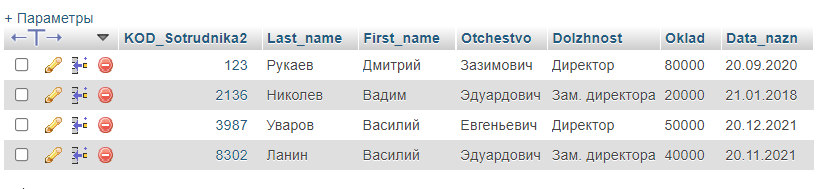


**Рис.4. Декартово произведение.**

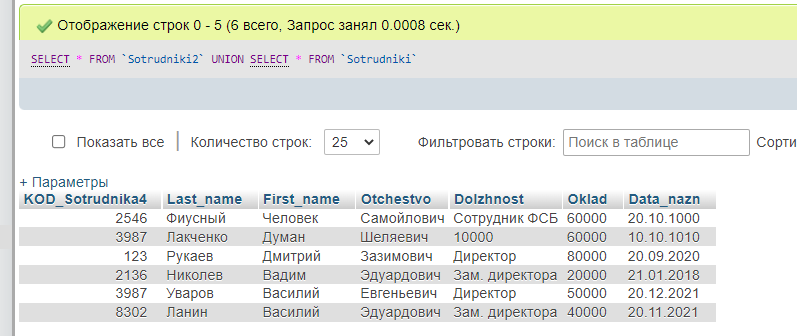
**Объединение:**



**Рис.5. Таблица Сотрудники 2.**



**Рис.6. Таблица Сотрудники.**



**Рис.7. Таблица объединения**

**Пересечение**

**Код:**

[SELECT](https://quasar.beget.com/phpMyAdmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) KOD\_Sotrudnika2, First\_name,Last\_name,Otchestvo FROM `Sotrudniki` WHERE EXISTS([SELECT](https://quasar.beget.com/phpMyAdmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) KOD\_Sotrudnika4,First\_name,Last\_name,Otchestvo FROM `Sotrudniki2` WHERE `Sotrudniki`.`KOD\_Sotrudnika2` = `Sotrudniki2`.`KOD\_Sotrudnika4` [AND](https://quasar.beget.com/phpMyAdmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/logical-operators.html#operator_and) `Sotrudniki`.`First\_name` = `Sotrudniki2`.`First\_name` [AND](https://quasar.beget.com/phpMyAdmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/logical-operators.html#operator_and) `Sotrudniki`.`Last\_name` = `Sotrudniki2`.`Last\_name` [AND](https://quasar.beget.com/phpMyAdmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/logical-operators.html#operator_and) `Sotrudniki`.`Otchestvo` = `Sotrudnik2`.`Otchestvo`)

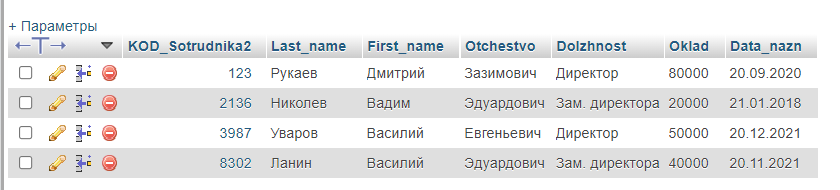


Рис. 8. **Таблица Сотрудники.**

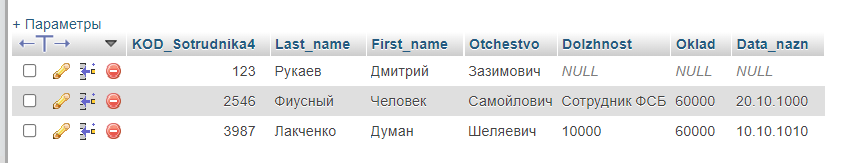


Рис. 9. **Таблица Сотрудники2.**

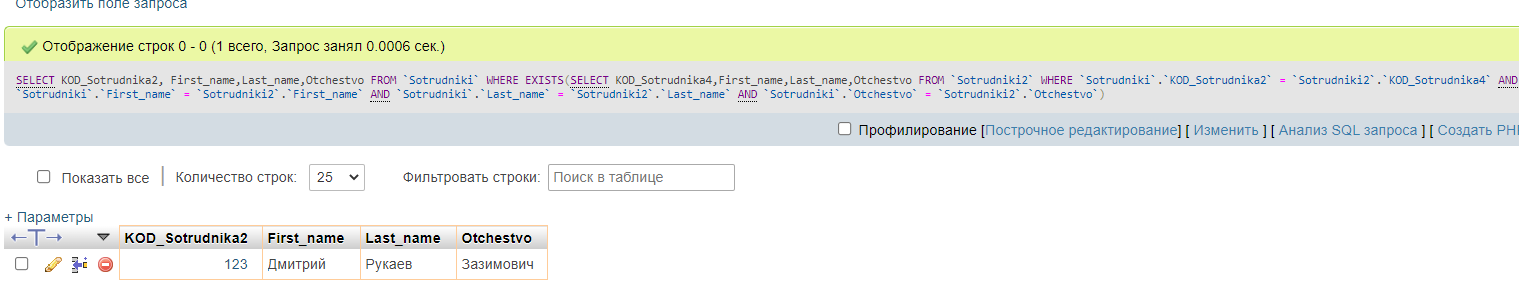


Рис.10. Таблица Объединение

**Вычитание:**

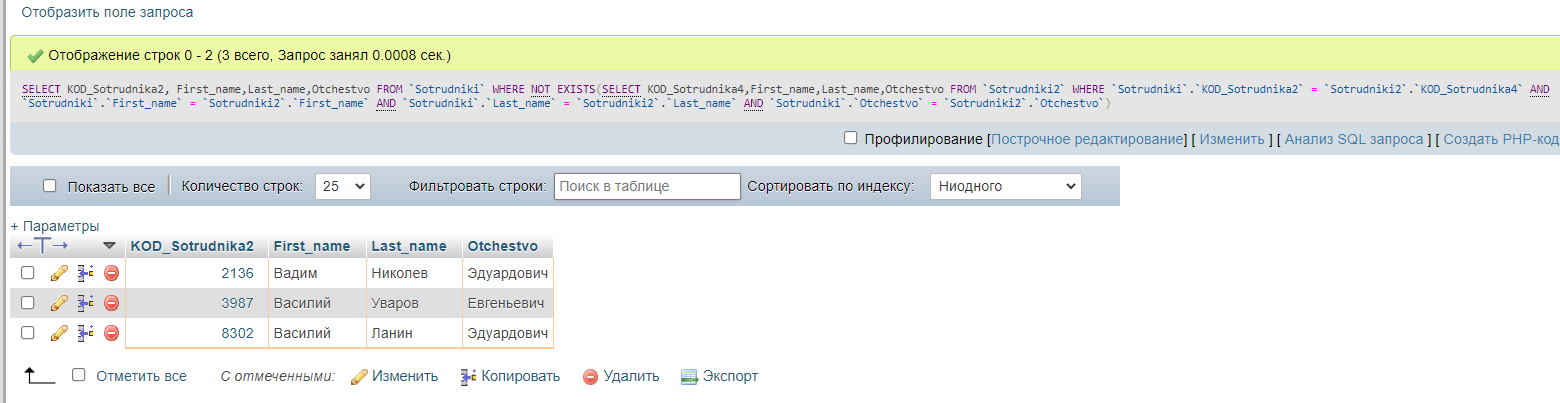


Рис.11. Таблица Вычитание