Название	Описание	ОР
Подстановочный символ % для поиска		
test_so_01_character_after_the_word	поле поиска = Иван% В БД Folks поле surname равно следующим значениям:  1. Иванов 2. Иващенко поле name равно следующим значениям: 3. Иван 4. Петр поле patronymic равно следующим значениям: 5. Иванович 6. Петрович поле preferred_name равно следующим значениям 7. Иванушка 8. Петрушка поле company равно следующим значениям: 9. Иван-тех.строй 10. ООО Ромашка поле author равно следующим значениям: 11. Иванченко 12. Петров	3апрос вернёт записи с id:
test_so_02_symbol_before_ the_word	поле поиска = %на В БД <b>Folks</b> поле <b>name</b> равно следующим значениям:  1. Петр 2. Анна	Запрос вернёт записи с id:      2     3     5     7     9     12

поле surname равно следующим значениям:  3. Никитина 4. Иванова поле patronymic равно следующим значениям:  5. Петровна 6. Иванович поле preferred_name равно следующим значениям  7. Машина 8. Иваник поле company равно следующим значениям:  9. ИП Мурашкина 10. ООО Ромашка	
4. Иванова  поле patronymic равно следующим значениям:  5. Петровна 6. Иванович  поле preferred_name равно следующим значениям  7. Машина 8. Иваник  поле company равно следующим значениям:  9. ИП Мурашкина	
6. Иванович поле preferred_name равно следующим значениям 7. Машина 8. Иваник поле company равно следующим значениям: 9. ИП Мурашкина	
следующим значениям  7. Машина 8. Иваник  поле <b>сотрапу</b> равно  следующим значениям:  9. ИП Мурашкина	
8. Иваник поле <b>сотрапу</b> равно следующим значениям:  9. ИП Мурашкина	
следующим значениям: 9. ИП Мурашкина	ļ
9. ИП Мурашкина 10. ООО Ромашка	
поле <b>author</b> равно следующим значениям:	
11. Админ 12. Ивановна	
test_so_03_double-sided_c поле поиска = %ван% Запрос вернёт записи с haracter	id:
В БД <b>Folks</b> поле <b>surname</b>	
<ul> <li>1. Петр</li> <li>2. Иван</li> <li>6</li> <li>8</li> <li>10</li> <li>12</li> </ul>	
поле <b>name</b> равно следующим значениям:	
3. Петров 4. Иванов	
поле <b>patronymic</b> равно следующим значениям:	
5. Петрович 6. Иванович	
поле preferred_name равно	

	следующим значениям 7. Петрушка 8. Иванушка поле <b>company</b> равно следующим значениям : 9. ООО ромашка 10. Техно-Иванов-Строй поле <b>author</b> равно следующим значениям: 11. Петров 12. Иванченко	
test_so_04_character_wit_in_a_word	поле поиска = a%a  В БД Folks поле name равно следующим значениям:  1. Анна 2. Иван  поле surname равно следующим значениям:  3. Афанасьева 4. Иванов  поле patronymic равно следующим значениям:  5. Анатольевна 6. Ивановна  поле preferred_name равно следующим значениям  7. Аннушка 8. Иванушка  поле company равно следующим значениям:  9. Агроном-рассада 10. Иван  поле author равно следующим значениям:	Запрос вернёт записи с id:      1     3     5     7     9     11

	11. Анна 12. Иван	
Подстановочный символ _ для поиска		
test_so_01_character_afte r_the_word	поле поиска = Ива_ В БД Folks поле surname равно следующим значениям:  1. Иванов 2. Иваш  поле name равно следующим значениям:  3. Иван 4. Пётр  поле patronymic равно следующим значениям:  5. Ивас 6. Петрович  поле preferred_name равно следующим значениям  7. Иваг 8. Миша  поле company равно следующим значениям:  9. Ива 10. Ромашка  поле author равно следующим значениям:  11. Иват 12. Иврат	Запрос вернёт записи с id:      2     3     5     7     9     11
test_so_02_symbol_before_ the_word	поле поиска =ван В БД Folks поле surname равно следующим значениям:  1. Иванов 2. Шиван	3апрос вернёт записи с id:

	поле <b>пате</b> равно следующим значениям:  3. Иван 4. Ирван	
	поле <b>patronymic</b> равно следующим значениям:	
	5. Падован 6. пиван	
	поле <b>preferred_name</b> равно следующим значениям	
	7. Мишка 8. Ерван	
	поле <b>company</b> равно следующим значениям:	
	9. Караван 10. Раван	
	поле <b>author</b> равно следующим значениям	
	11. Марина 12. живан	
test_so_03_double-sided_c haracter	поле поиска = _ван	Запрос вернёт записи с id:
nar do cor	В БД <b>Folks</b> поле <b>surname</b> равно следующим значениям:	<ul><li>1</li><li>3</li><li>5</li></ul>
	1. Иванов 2. Петров	• 7 • 10 • 11
	поле <b>name</b> равно следующим значениям:	
	3. Иванок 4. Петр	
	поле <b>patronymic</b> равно следующим значениям:	
	5. Иваник 6. Петрович	

	поле <b>preferred_name</b> равно следующим значениям	
	7. Иванюк 8. Петро	
	поле <b>company</b> равно следующим значениям:	
	9. Звонко 10. Жванко	
	поле <b>author</b> равно следующим значениям	
	11. Иванак 12. Андрей	
test_so_04_character_wit_	поле поиска = Аа	Запрос вернёт записи с id:
in_a_word	В БД <b>Folks</b> поле <b>surname</b> равно следующим значениям:	<ul><li>1</li><li>3</li><li>5</li></ul>
	1. Алта 2. Афанасьева	• 7 • 9 • 11
	поле <b>name</b> равно следующим значениям:	
	3. Анна 4. Алина	
	поле <b>patronymic</b> равно следующим значениям:	
	5. Акта 6. Андреевна	
	поле <b>preferred_name</b> равно следующим значениям	
	7. Алла 8. Авада-кедавра	
	поле <b>company</b> равно следующим значениям:	
	9. Арка 10. Альфа	

Полотом	поле <b>author</b> равно следующим значениям 11. Асиа 12. Ася	2077000
Подстанс	рвочный символ // в составном	
test_so_01_single_field_s earch_one_character	поле поиска = Игор% Иванов В БД <b>Folks</b> поле <b>surname</b> равно следующим значениям:  1. Петрович 2. Игоревич 3. Иванов	Запрос вернёт записи с id:
test_so_02_multiple_field _search_two_symbols	поле поиска = Иван% Петр%  В БД Folks поле surname равно следующим значениям:  1. Иванов 2. Петров 3. Суриков  поле name равно следующим значениям: 4. Петро 5. Иванушка 6. Мария  поле patronymic равно следующим значениям:  7. Петрович 8. Иванович 9. Мария	<ul> <li>Запрос вернёт записи с id:</li> <li>1</li> <li>2</li> <li>4</li> <li>5</li> <li>7</li> <li>8</li> </ul>
Подстановочный символ _ в составном запросе		
test_so_01_single_field_s earch_one_character	поле поиска = Игор_ Иван В БД <b>Folks</b> поле <b>name</b> равно следующим значениям  1. Петр 2. Игорь 3. Иван	3апрос вернёт записи с id:

	T	T
test_so_02_multiple_field _search_two_symbols	поле поиска = Ива_ Пет_ В БД Folks поле surname равно следующим значениям:  1. Иваш 2. Пето 3. Петров  поле name равно следующим значениям:  4. Иван 5. Петр 6. Василий  поле patronymic равно следующим значениям:  7. Ивас 8. Пету 9. Иванович	Запрос вернёт записи с id:
	│ Комбинация символов _ и %	
test_so_01_in_a_simple_qu ery	поле поиска = _rop%  В БД <b>Folks</b> поле <b>surname</b> равно следующим значениям  1. Егорович 2. Игоревич 3. Сагорович	Запрос вернёт записи с id:
test_so_02_in_a_compound_ request	поле поиска = Игор_ Мар% В БД <b>Folks</b> поле <b>name</b> равно следующим значениям  1. Игорь 2. Марат 3. Марина 4. Пётр	Запрос вернёт записи с id:
Только по	дстановочные символы в строк	е поиска
test_so_01_symbol_%	поле поиска = % В БД <b>Folks</b> поле <b>name</b> равно следующим значениям	Запрос вернёт записи с id:

	1. Игорь 2. Р 3. Роман 4. Пётр	• 3 • 4
test_so_02_underscore_cha racter	поле поиска =  В БД <b>Folks</b> поле <b>name</b> равно следующим значениям  1. Игорь 2. Р 3. Вл 4. Владимир 5. К	3апрос вернёт записи с id:
test_so_03_character_comb ination	поле поиска = _%  В БД <b>Folks</b> поле <b>name</b> равно следующим значениям  1. Игорь 2. р 3. Рк 4. Владимир	Запрос вернёт записи с id: