

Шаг	Сравниваемые термы, результаты, подстановки, если есть	Дальнейшие действия	Резольвента	Результирующая ячейка
1	Сравнение car_by_phone("89096412389", Surname, Model, Cost) и man("Alexey", "89096412389", address("Krasnogorsk", "Lesnaya", "17", "5")). Функторы не равны	Прямой ход. Переход к следующему предложению	car_by_phone("89096412389", Surname, Model, Cost)	Пусто
...	car_by_phone("89096412389", Surname, Model, Cost)	Пусто
12	Сравнение car_by_phone("89096412389", Surname, Model, Cost) и car_by_phone(Phone, Surname, Model, Cost) :- man(Surname, Phone, _), car(Surname, Model, _, Cost). Функторы равны. Конкретизация Phone = "89096412389"	Прямой ход. Унификация phone (Surname, "89096412389", _).	man(Surname, "89096412389", _) car (Surname, Model, _, Cost)	Phone = "89096412389" Surname = Surname
13	Сравнение man(Surname, "89096412389", _) и man("Alexey", "89096412389", address("Krasnogorsk", "Lesnaya", "17", "5")). Успешная унификация. Конкретизация Surname = "Alexey"	Прямой ход. Унификация car ("Alexey", Model, _, Cost)	car("Alexey", Model, _, Cost)	Phone = "89096412389" Surname = "Alexey"
14	Сравнение car("Alexey", Model, _, Cost) и man("Alexey", "89096412389", address("Krasnogorsk", "Lesnaya", "17", "5")). Функторы не равны.	Прямой ход. Переход к следующему предложению	car("Alexey", Model, _, Cost)	Phone = "89096412389" Surname = "Alexey"
...	car("Alexey", Model, _, Cost)	Phone = "89096412389" Surname = "Alexey"
19	Сравнение car("Alexey", Model, _, Cost) и car("Alexey", "AMG", "Black", "100000"). Успешная унификация. Конкретизация Model = "AMG", Cost = "100000"	Откат, ответ найден: (Surname = "Alexey", Model = "AMG", Cost = "100000"). Реконкретизация Model, Cost. Переход к следующему предложению.	Пусто	Phone = "89096412389" Surname = "Alexey" Model = "AMG" Cost = "100000"