

№ шага	Сравниваемые термы; результат; подстановка, если есть	Дальнейшие действия: прямой ход или откат (к чему приводит?)
0		В резольвенту заносится вопрос $fs(X, Y, Z, "4785237");$.
1	Попытка унификации: $fs(X, Y, Z, "4785237") = fs(Name, Model, Price, Phone)$ Результат: Успех + подстановка $Phone = "4785237"$	Заголовок правила заменяется его телом: $tel(Name, "4785237", _)$, $car(Name, Model, _, Price)$.
2	Попытка унификации: $tel(Name, "4785237", _) = fs(Name, Model, Price, Phone)$ Результат: Неудача	Прямой ход. Переход к следующему предложению.
3 - 4
5	Попытка унификации: $tel(Name, "4785237", _) = tel(max, "4785237", address("moscow", "baumanskaya", "5", "1"))$. Результат: Успех + подстановка $Name = max$	$tel(Name, "4785237", _)$ убирается из резольвенты. Применяется подстановка: $car(max, Model, _, Price)$
6	Попытка унификации: $car(max, Model, _, Price) = fs(Name, Model, Price, Phone)$ Результат: Неудача	Прямой ход. Переход к следующему предложению.
7 - 13
14	Попытка унификации: $car(max, Model, _, Price) = car(max, "focus", "blue", 10000000)$.. Результат: Успех + подстановка $Model = "focus"$; $Price = 10000000$	Резольвента пуста. Решение найдено $Phone = "4785237"$ $Name = "max"$ $Model = "focus"$ $Price = 10000000$
15	Попытка унификации: $car(max, Model, _, Price) = car(denis, "volga", "black", 20000000)$.. Результат: Неудача	Дошли до конца процедуры car . Откат к 5. В резольвенту возвращается $tel(Name, "4785237", _)$.
16	Попытка унификации: $tel(Name, "4785237", _) = tel(egor, "123710", address("moscow", "baumanskaya2", "12", "4"))$. Результат: Неудача	Прямой ход. Переход к следующему предложению.
17
18	Попытка унификации: $tel(Name, "4785237", _) = tel(andrey, "987546", address("moscow", "baumanskaya5", "8", "4"))$. Результат: Неудача	Дошли до конца процедуры tel . Конец работы.