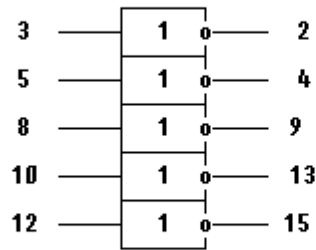
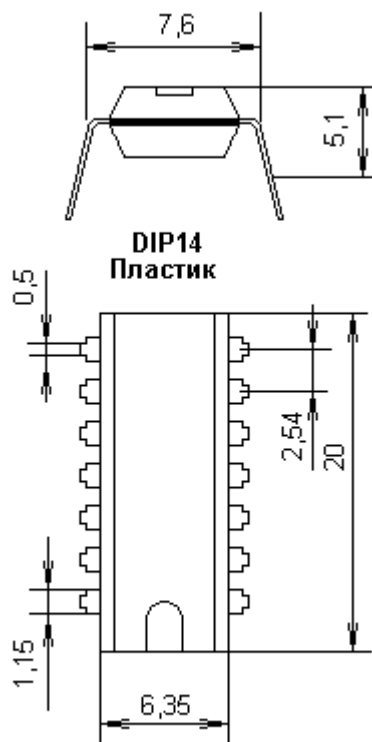


## 5 преобразователей уровня-инверторов



Микросхема представляет собой преобразователь уровня КМОП ->ТТЛ и имеет два источника питания. К выводу 1 подсоединяется 5В, а к 14 9В.



Тип микросхемы	K176ПУ1
Фирма производитель	СНГ
Функциональное назначение	5 преобразователей уровня-инверторов
T, C	-10...+70
Vdd min...Vdd max, В	+5...+10
Pd, мВт	200
Напр. сиг.	A, B-Q
Vil(Vnl), В при Vdd=5В	(<0.3)
Vih(Vnh), В при Vdd=5В	(>3)
Icc, мкА при Vdd=5В	(<0.7)
TrHL tpr, нс при Vdd=5В	(250)
TrLH tpr, нс при Vdd=5В	(250)
Корпус	14DIP