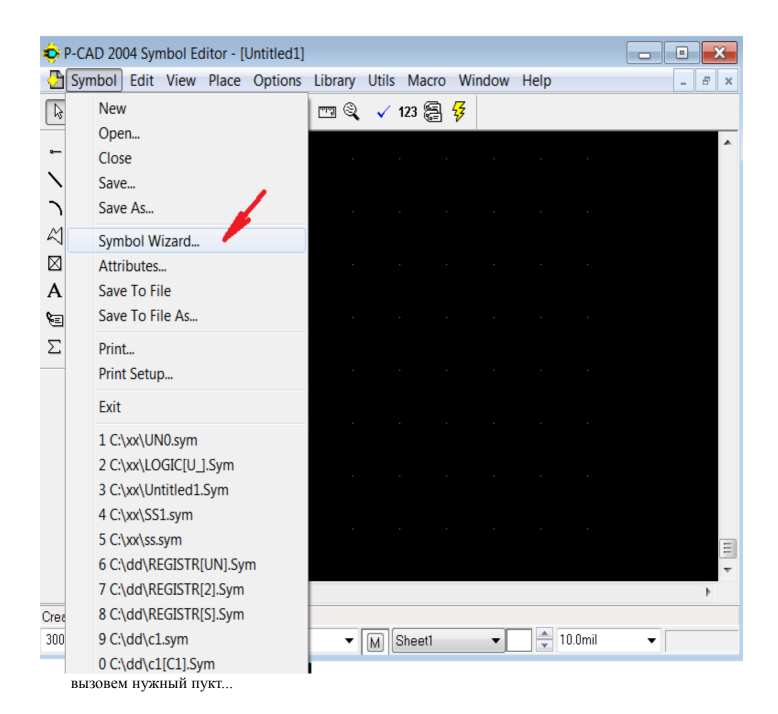
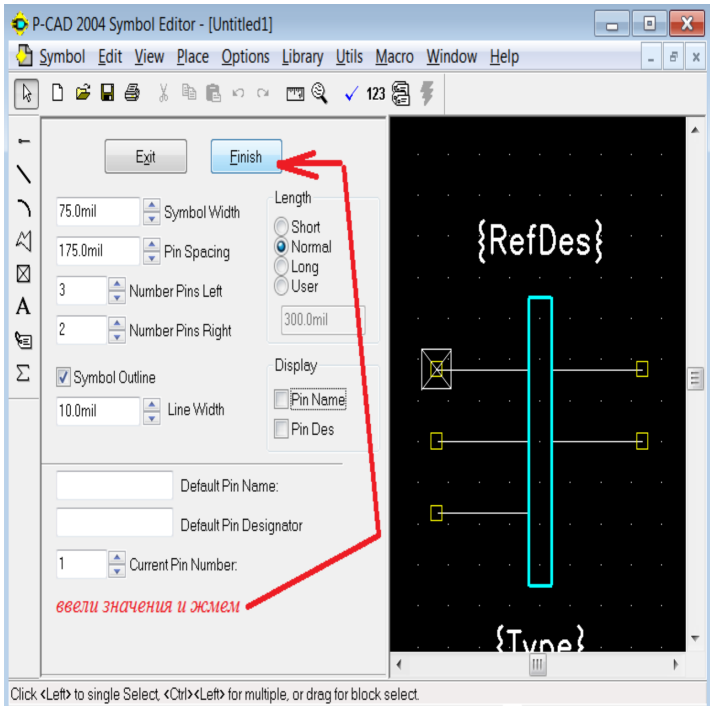
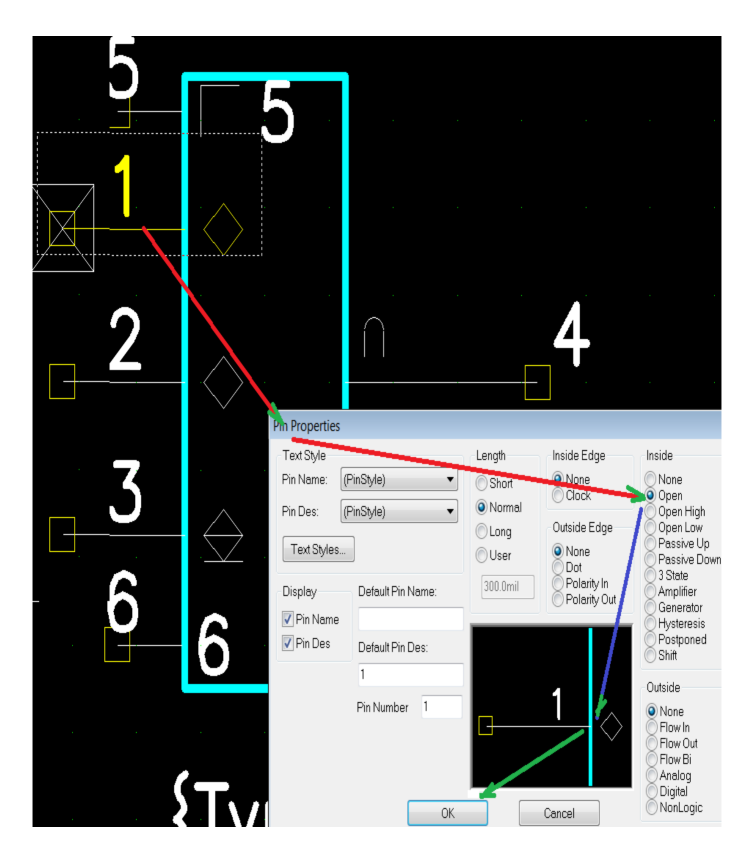


Вызовем редактор символов

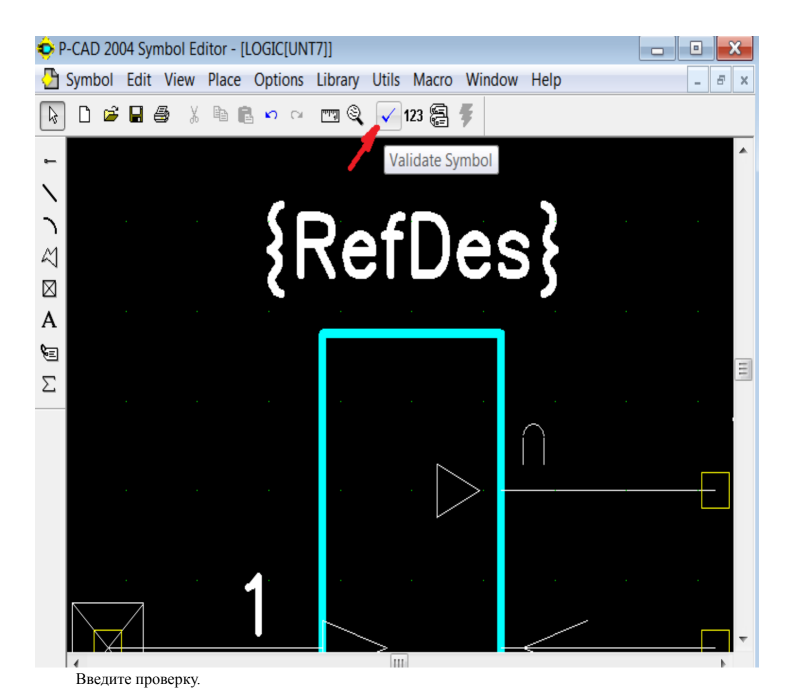


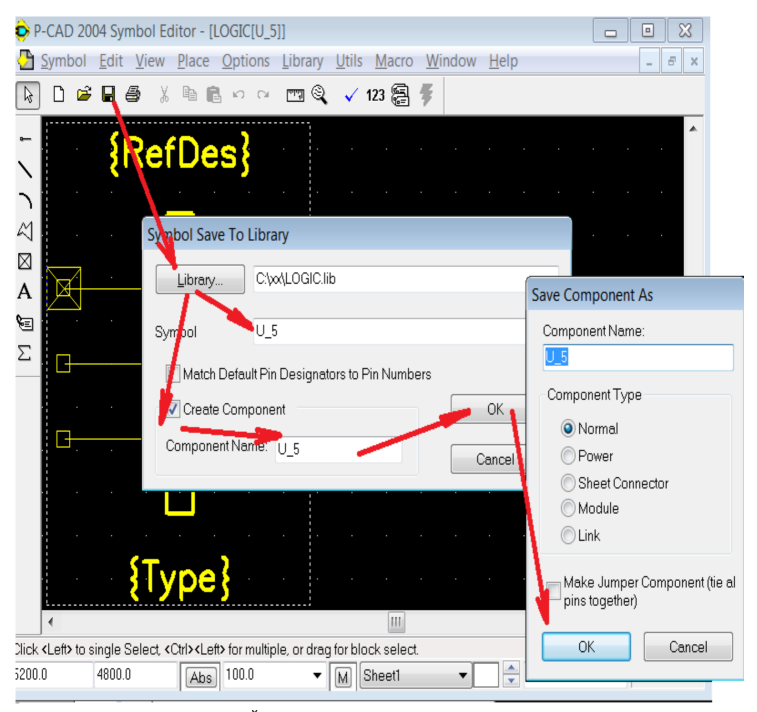


введем значения и жмем ФИНИШ...



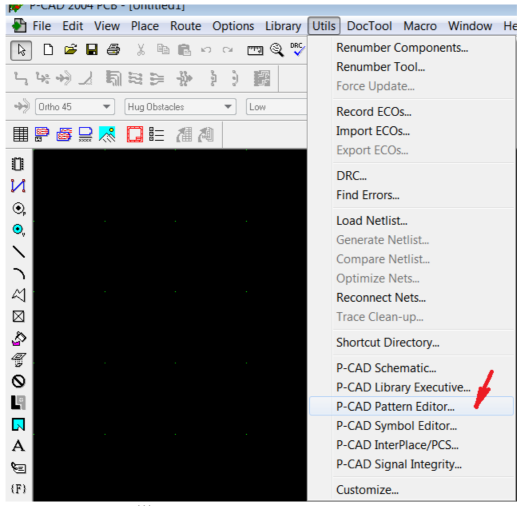
введитете указанные значения вызвава СВОЙСТВА по каждому выводу и укажите назначение по входу или выходу.



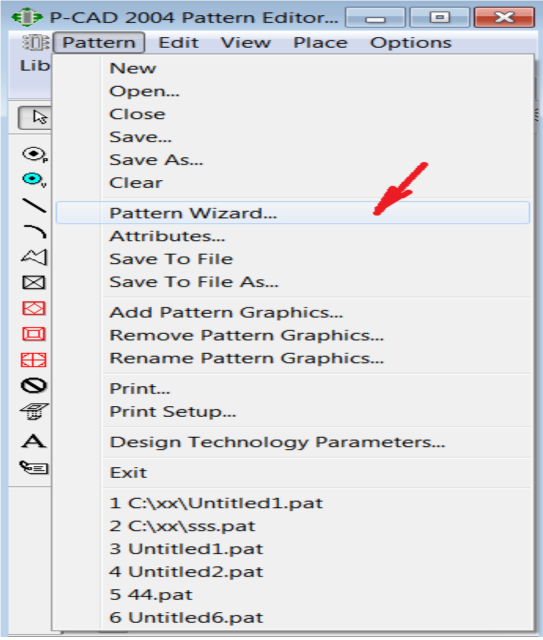


нажмите дискету и выполняйте все по стрелкам.

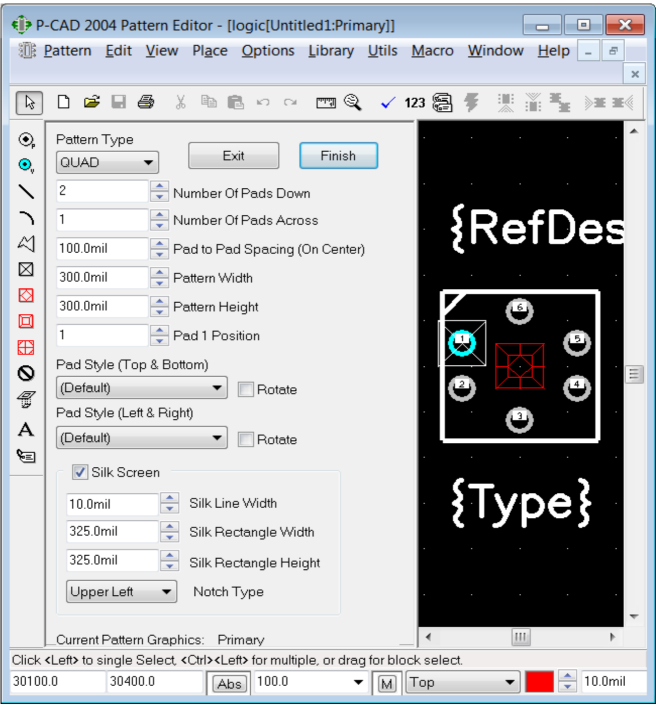
Закроем редактор символов...



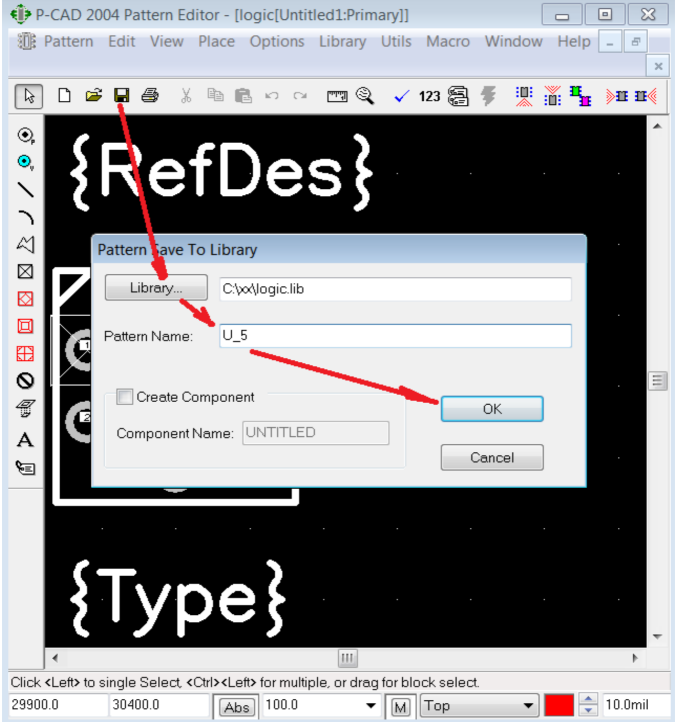
запустим редактор корпусов)))



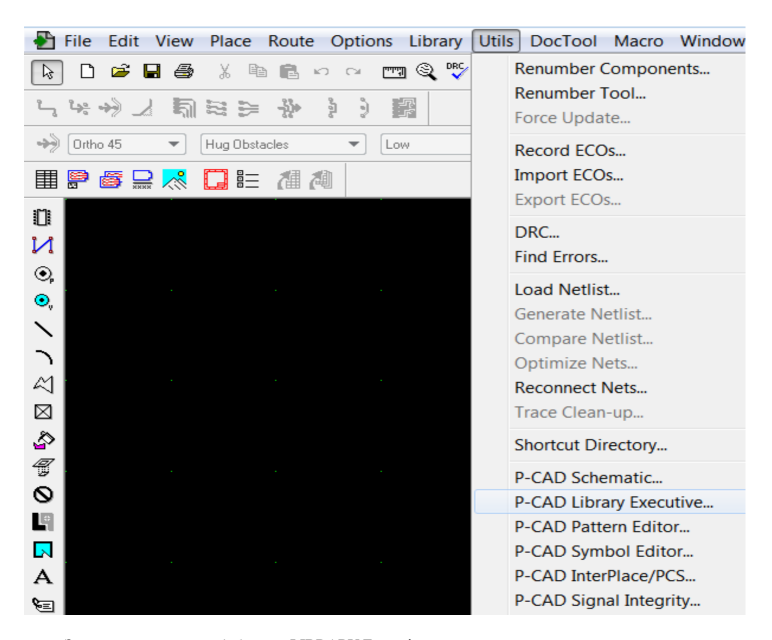
Зпустим создатель корпусов — указано стрелкой



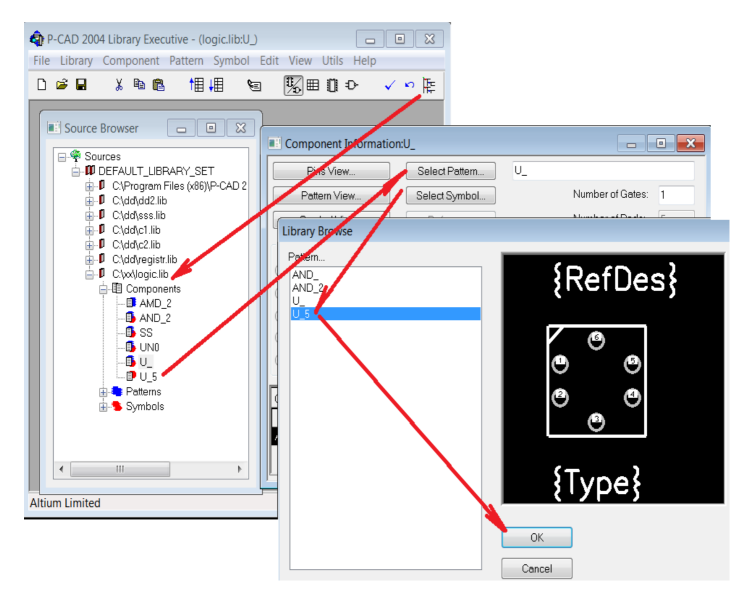
введите указанные значения и нажмите FINISH



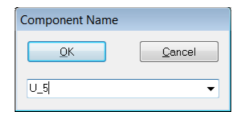
выполните действия указанные стрелками.



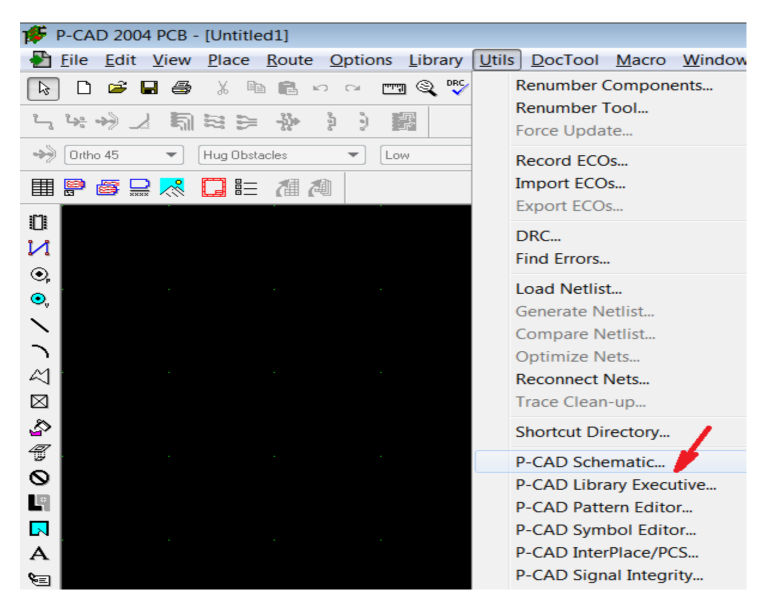
Запустим компановку библиотк -LIBRARY Executive.



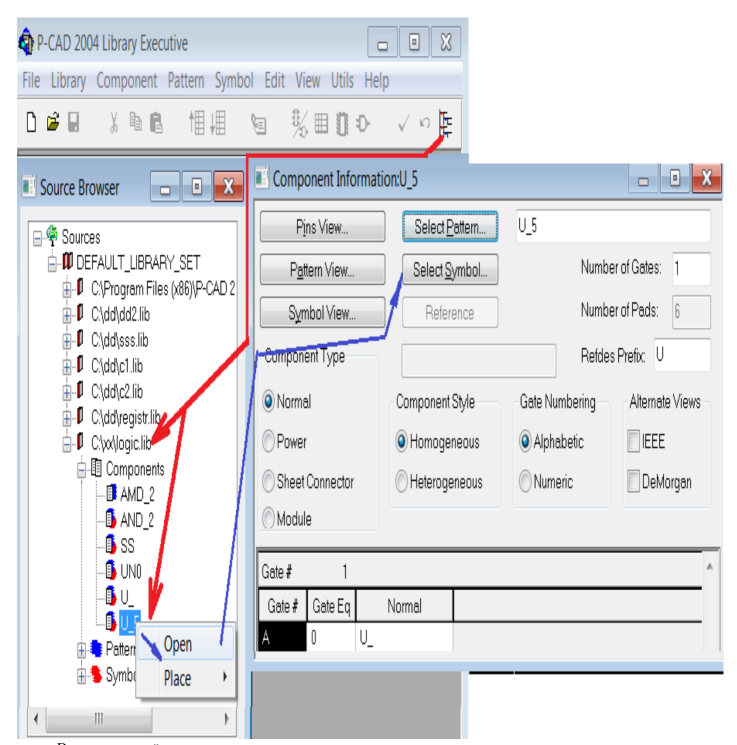
Выполним указанные операции



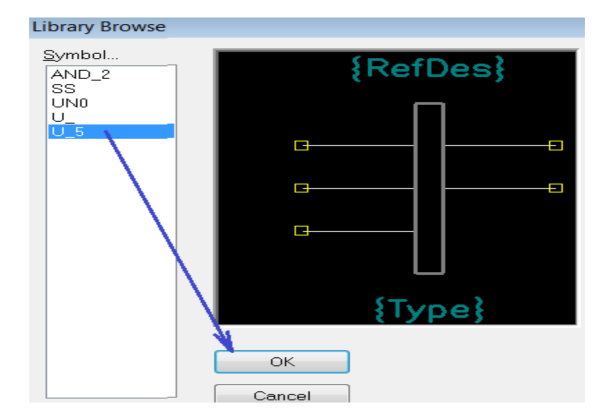
при сохранении введем значение и ОК



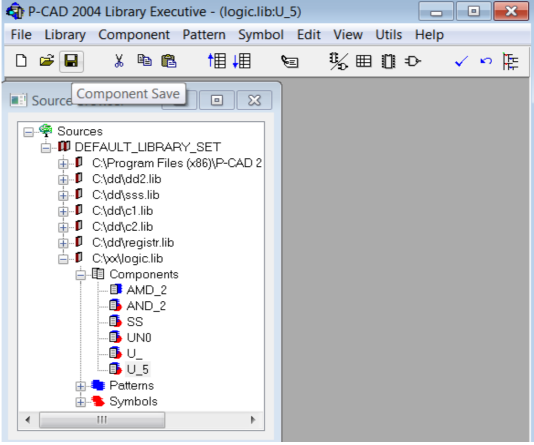
выберем утилиту редактор библиотек.



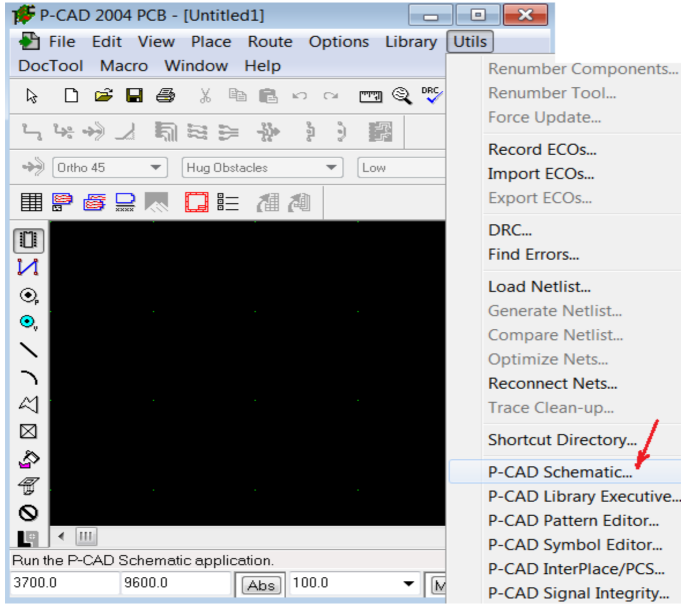
Выполните всё указанным по стрелкам.



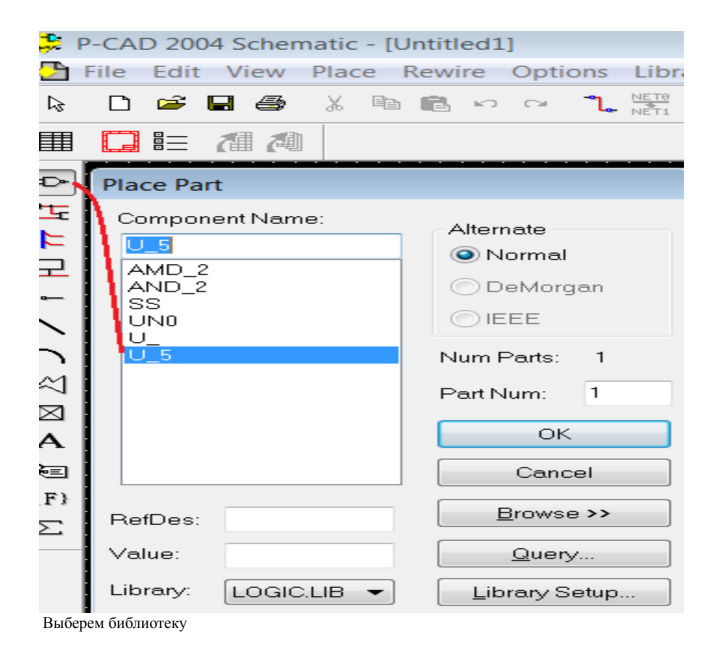
Выбрать элемент.

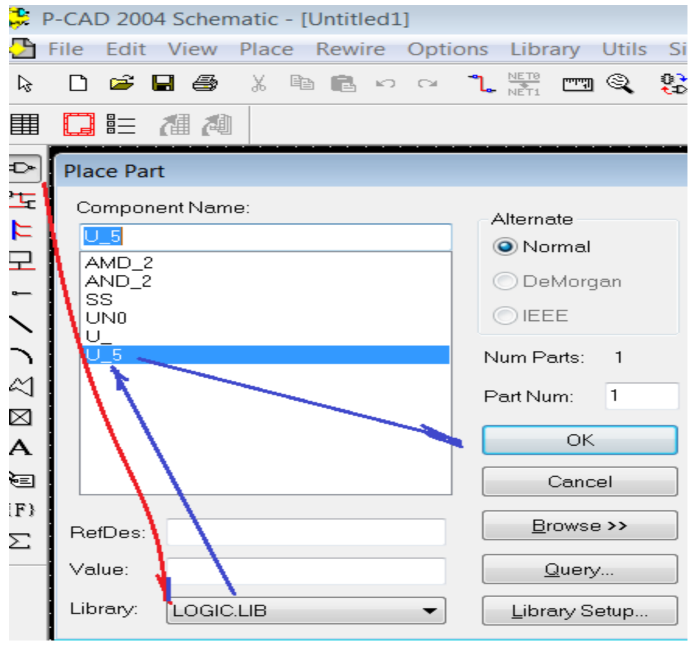


Сохранитесь и закройте приложение — утилиту.

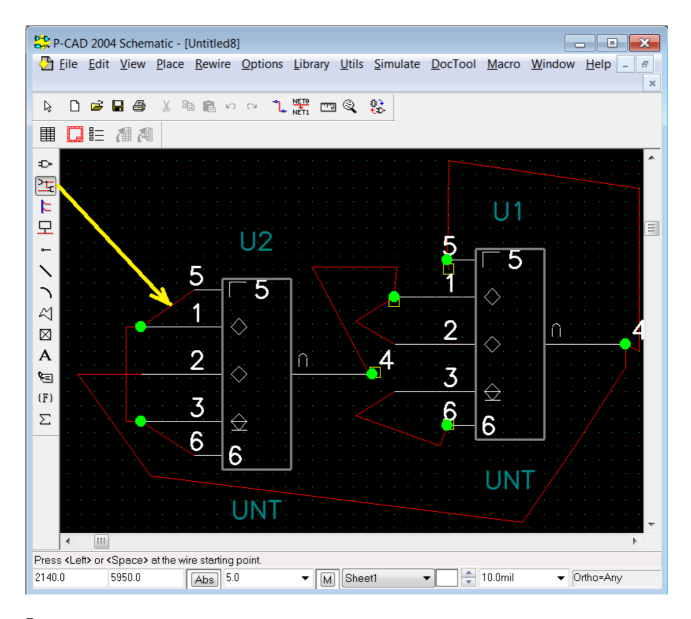


Выберем схемотехнику.

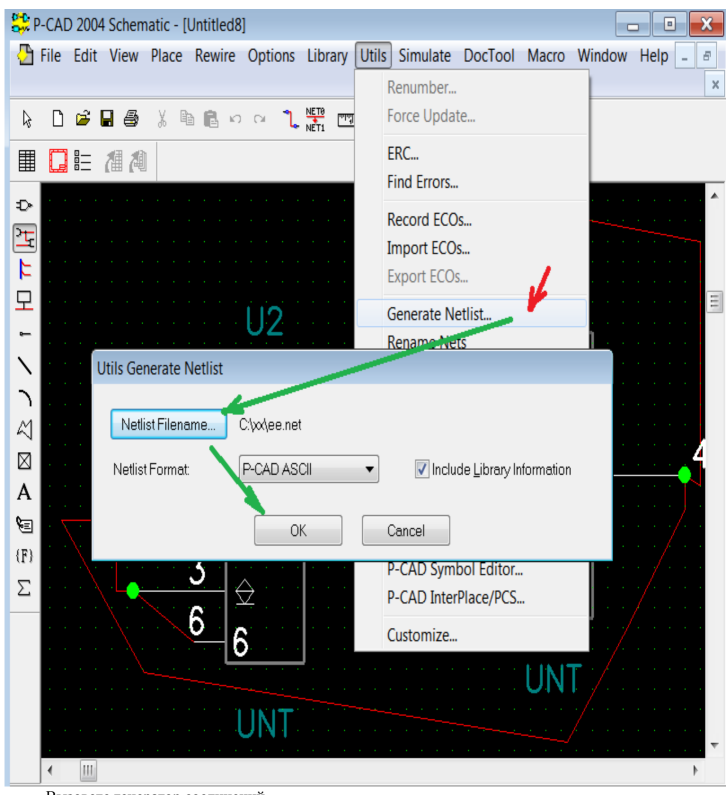




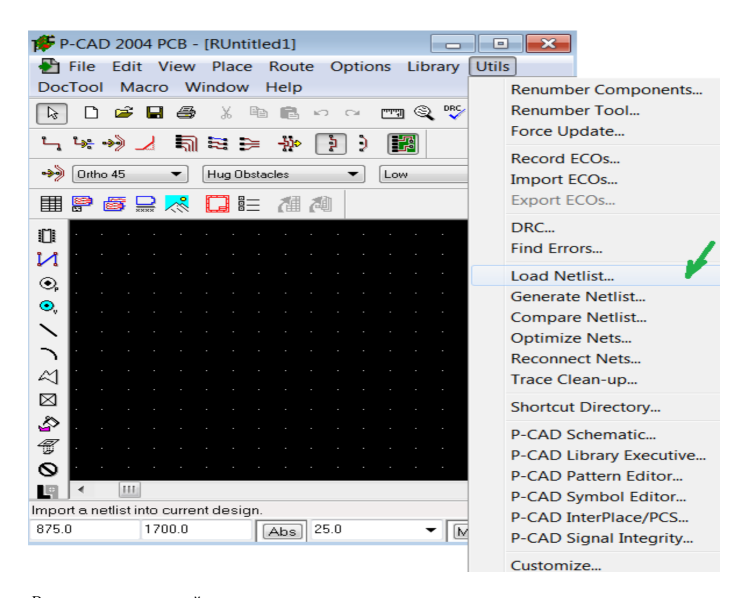
выполним все согласно стрелкам.



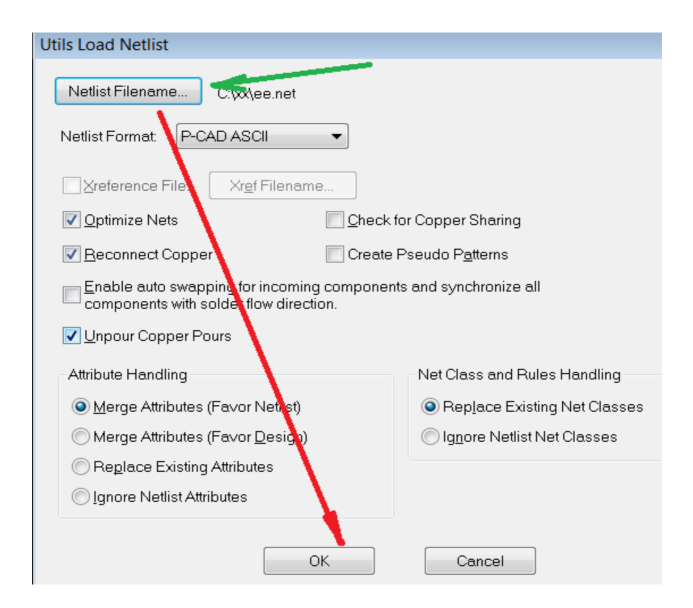
Введем указанную схему.



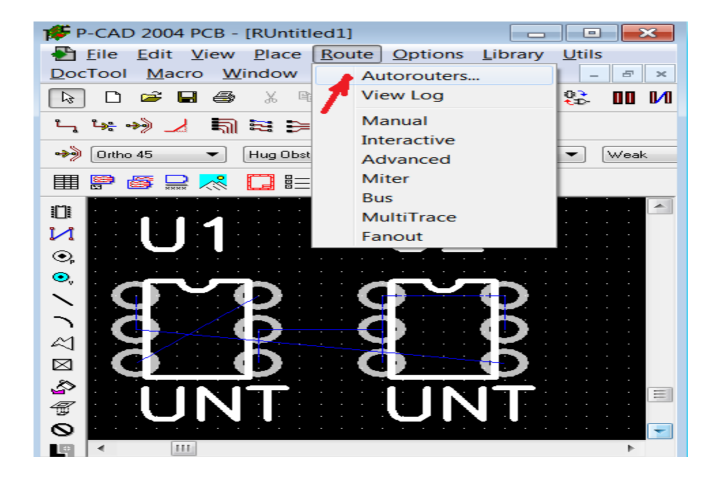
Вызовете генератор соединений.



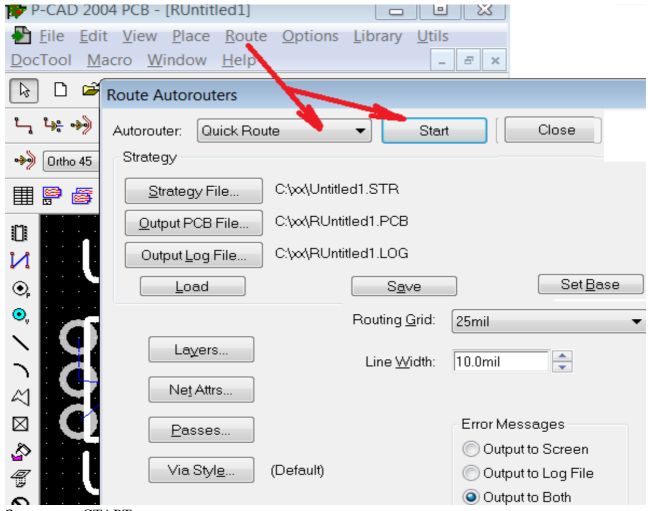
Вызовем загрузку связей



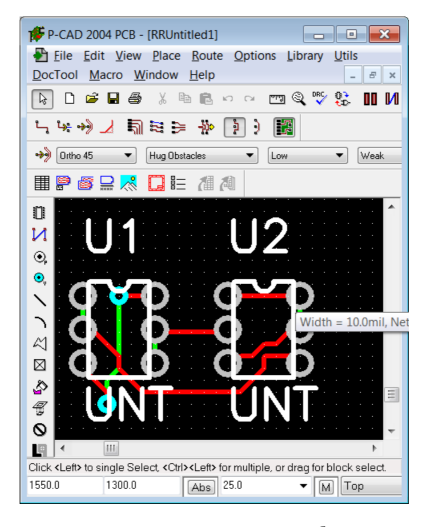
выпоните согласно стрелкам.



Выполнить автотрассировку.



Запустите СТАРТ



Если входы и выходы неправильны, то не все связи могут отобразиться.

Удачи.