



Слепая печать осуществляется за счет нескольких комбинаций клавиш.

В самую первую очередь стоит сказать, что набора текста способом ASETNIOP ориентирован непосредственно на устройства с чувствительными сенсорными экранами, так как смартфоны и планшеты особенно нуждаются в самых кардинальных изменениях клавиатурной раскладки. Теперь речь о печатных машинках даже не идет. Виртуальная клавиатура без отдачи не позволяет быстро набирать тексты, тем более нормально пользоваться слепым способом набора.

Особенностью раскладки ASETNIOP выступает тот факт, что пользователю больше нет нужды целиться в маленькие кнопки на виртуальной клавиатуре — при наборе текста применяются 10 касаний, они обрабатываются, не зависимо от расположения пальцев на экране планшета. Выходит, уже необязательно смотреть на экран, можно осуществлять слепую печать.

Единственная проблема, возникающая при наборе текста — сложность с быстрым запоминанием и удержанием в голове сочетаний, которые образуют знаки препинания и буквы. При наборе помогает система коррекции, только напечатать слово без остановок удастся не с первого раза. И все же при практике ASETNIOP может повысить скорость набора на виртуальной клавиатуре.