



РЕЖИМ РАБОТЫ БЛОКОВ ВЫЗОВА СЕРИЙ DP4x0, DP30x

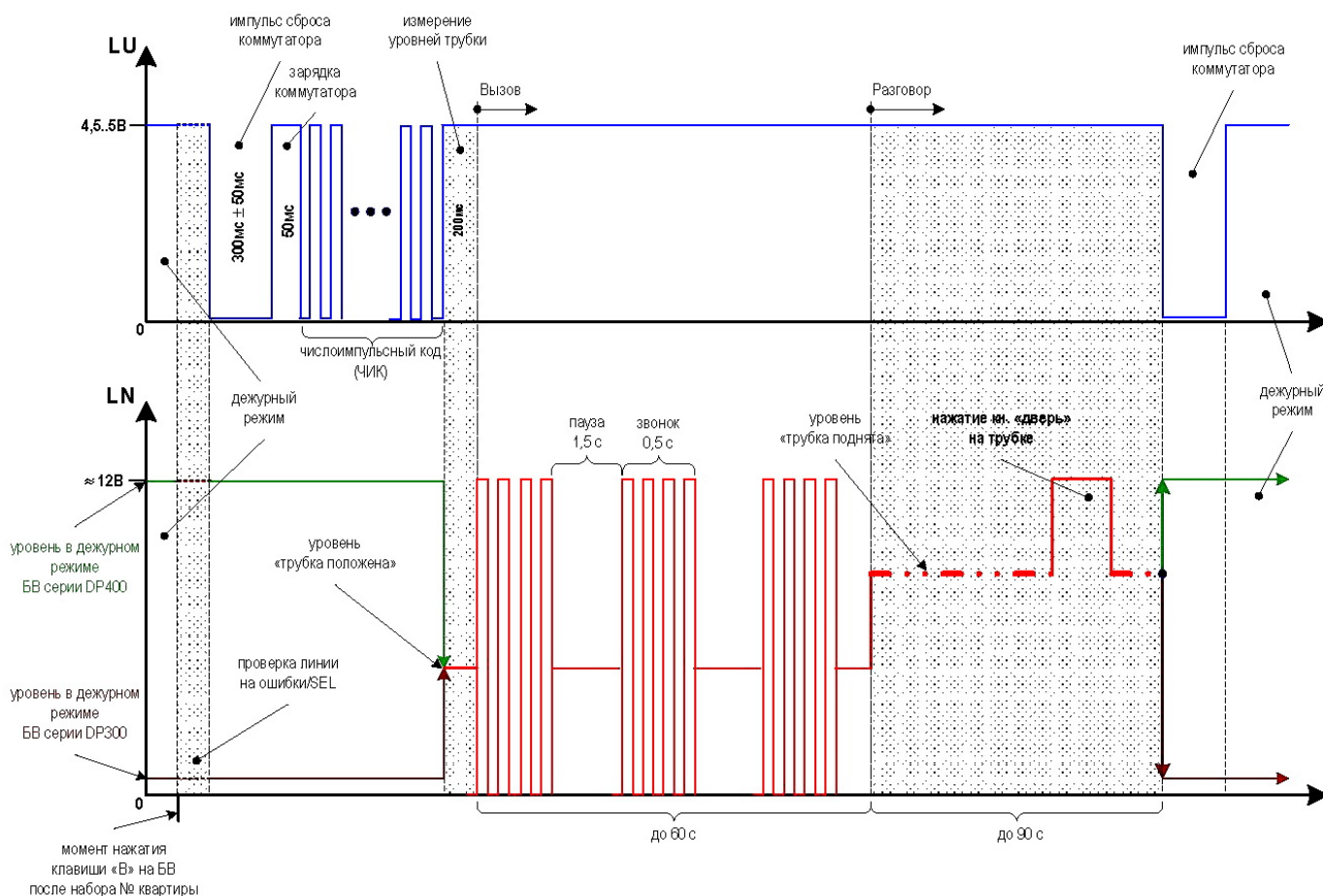
В дежурном режиме на клеммах БВ:

- ❖ LU 5В
- ❖ LN (11..12)В – для БВ серии DP400
- ❖ OP 12В – для БВ серии DP300
17В – для БВ серии DP400
- ❖ SEL 11В

При открывании двери отключение э/м замка происходит по:

- a. нажатию кнопки выхода (сигнал «OP»/«OUT»)
- b. набору кода прохода
- c. ключу
- d. по сигналу с абонентского устройства (трубки/видеомонитора)

Диаграмма работы БВ при вызове квартиры и открывании э/м замка с абонентского устройства.



Измерение уровней трубки. Проверка линии абонента.

состояние	напряжение Ln, В (для DP4x0)	напряжение Ln, В (для DP30x)
короткое замыкание	меньше 2,4	меньше 1
трубка положена	от 2,4 до 5	от 1 до 3
трубка поднята	от 5 до 9	от 3 до 9,5
обрыв / открывание двери	больше 9	больше 9,5