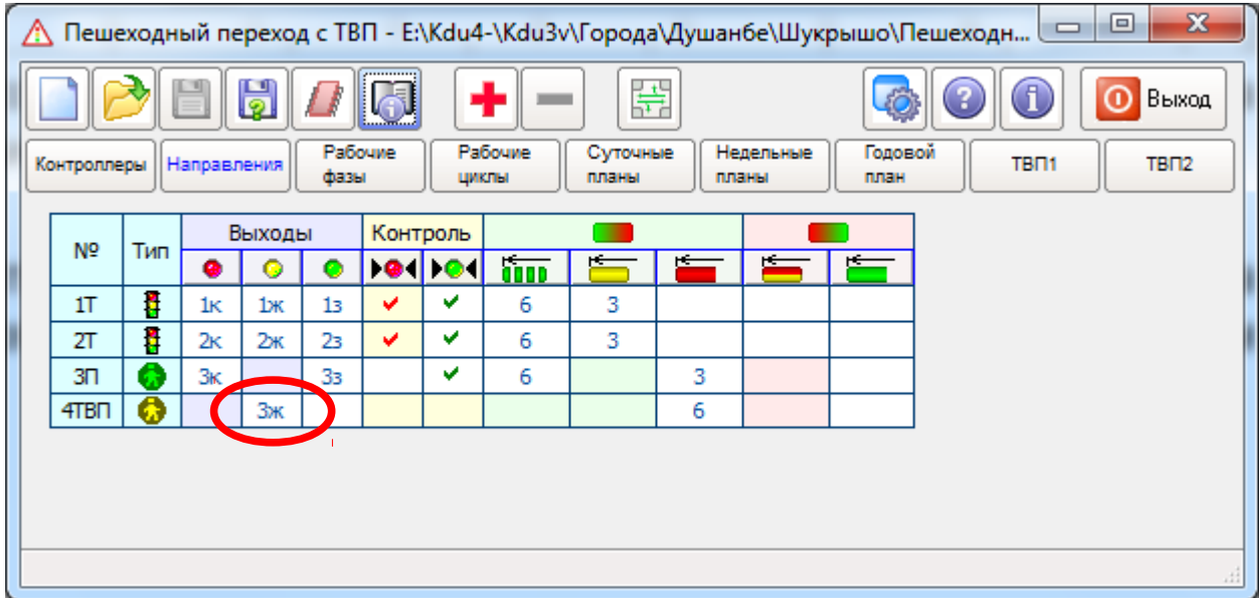


Подключение кнопки ТВП на 12В

В целях безопасности пешеходов все напряжения в кнопке вызова пешеходов не превышают 15В. По этой причине кнопка ТВП состоит из 2-х блоков:

1) **Блок питания.** Устанавливается в дорожном контроллере на DIN-рейку. Его вход 220В подключается на тот выход дорожного контроллера, который запрограммирован как сигнал «Ждите». В примере ниже это выход «3 ЖЛ». Выходное напряжение 12В постоянного тока по кабельным линиям поступает в кнопку ТВП.



2) **Собственно кнопка ТВП.** Устанавливается на опоре, провода от блока питания и провода от контроллера подключаются к ней (все провода под постоянным напряжением не более 15В, гальванически развязанным с сетью).

