



1, 2 - для подключения выходов алкотестера РАЗРЕШЕНИЕ и ЗАПРЕТ используются два разных входа контроллера из любых свободных,

3 - для сигнала НАЧАТЬ АНАЛИЗ используется любой свободный выход контроллера.

Алкотестер «Алкобарьер» д.б. сконфигурирован в своем ПО по шаблону «PERCo» (установлен по умолчанию).

Порядок настройки контроллера PERCo-CT/L14.1 в Web-интерфейсе:

- Входы для сигналов РАЗРЕШЕНИЕ и ЗАПРЕТ сконфигурировать, как **Вход подтверждения от ВВУ** и **Вход запрета от ВВУ** соответственно, для контролируемых ИУ и направления, нормально **разомкнутые**.
- Выход для сигнала НАЧАТЬ АНАЛИЗ сконфигурировать, как **Обычный**, нормально **не запитанный**.
- Задать внутреннюю реакцию для контролируемых ИУ и направления прохода:  
**Запрос на верификацию ВВУ -> Активизация выхода** (сигнала НАЧАТЬ АНАЛИЗ).
- В параметрах ИУ для контролируемого направления прохода установить следующие значения:
  - «Время ожидания от ВВУ» - **15 секунд** (рекомендуется, не менее),
  - «Включение режима верификации от ВВУ при запросе от сотрудника» - **да**,
  - «Действие при отсутствии ответа от ВВУ» - **запрет**,
  - «Источник верификации» - **ВВУ**.
- В правах сотрудников, подвергаемых контролю на алкоголь, установить значение параметра «Подверженность верификации от ВВУ» - **да**.