



**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
комплексной системы безопасности
ESELTA-GATE**

**ПОЯСНЕНИЯ ПО НАСТРОЙКЕ КОНТРОЛЛЕРОВ
GATE Classic и Gate-IP**

Версия 6.1

1. Настройка контроллеров Gate Classic.

Подключив контроллеры Gate согласно инструкции, Вам следует:

1. Ознакомиться с содержанием документа **Gate начало работы.pdf**, находящемся в папке Eselta-Gate описания\Настройка контроллеров Gate\Gate classic. Установка ПО GATE - Server-Terminal не требуется;
2. Для поиска контроллеров в сети и установки их адресов следует воспользоваться утилитой **GateFind**, находящейся в папке Eselta-Gate описания\Настройка контроллеров Gate\Gate classic\Tools.

2. Настройка контроллеров Gate-Ethernet и преобразователя Gate-485/Ethernet.

1. Ознакомиться с содержанием документа **Gate начало работы.pdf**, находящемся в папке Eselta-Gate описания\Настройка контроллеров Gate\Gate Ethernet. Установка ПО GATE - Server-Terminal не требуется;
2. Для настройки преобразователей интерфейса Gate-Ethernet и контроллеров Gate-8000-Ethernet следует воспользоваться утилитой **GateEthernetSetup**, находящейся в папке Eselta-Gate описания\Настройка контроллеров Gate\Gate Ethernet\Tools.

Важно! IP-адрес устройства должен быть статическим.

3. Настройка контроллеров Gate-IP.

Подключив контроллеры Gate-IP согласно инструкции, Вам следует:

1. Ознакомиться с содержанием документа **Gate-IP начало работы.pdf**, находящемся в папке Eselta-Gate описания\Настройка контроллеров Gate\Gate IP. Установка ПО СКУД Gate-IP не требуется;
2. Для первичной настройки контроллеров Gate-IP следует воспользоваться утилитами **DriversSetup** и **GateIPConfigurator.ru-ru**, находящимся в папке Eselta-Gate описания\Настройка контроллеров Gate\Gate IP\Tools.

Важно! IP-адрес устройства должен быть статическим. При необходимости использовать динамические IP-адреса обратитесь к разработчику.