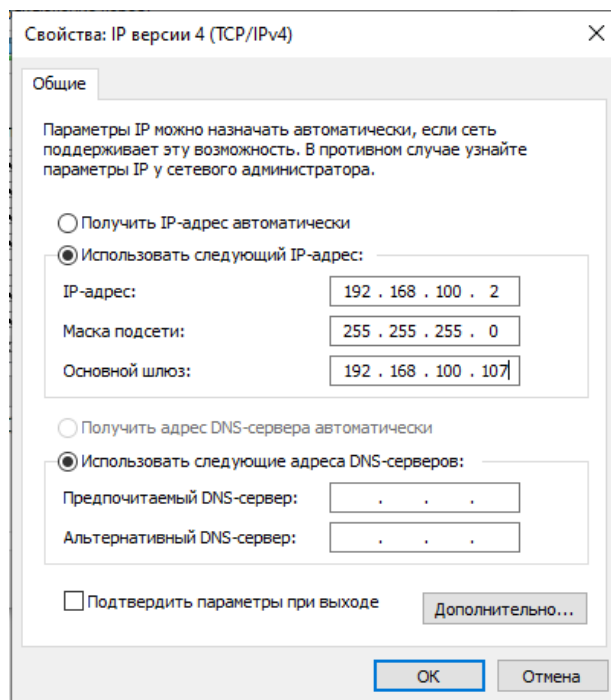
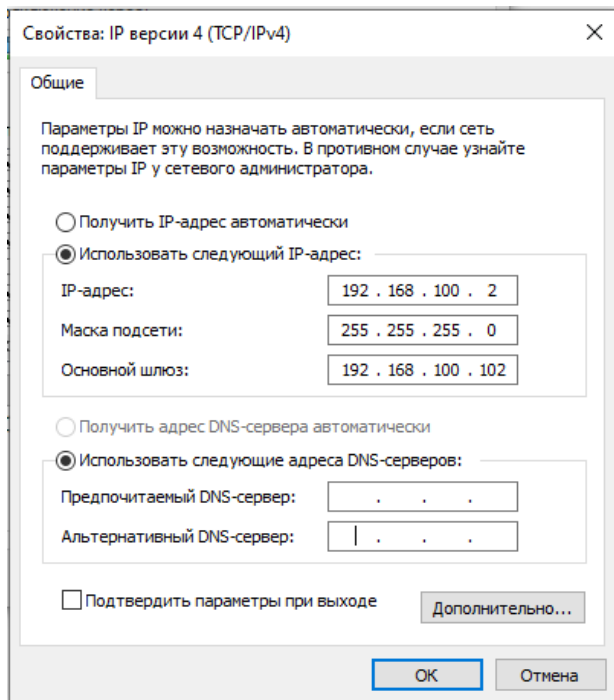


Инструкция по прямому подключению конвертера Z-397 web и IP-контроллера Z-5R web к компьютеру

При прямом подключении шнуром по RJ-45 конвертера Z-397 web (IP-контроллера Z-5R web) к компьютеру нужно настраивать их так, чтобы они взаимно видели друг друга.

Шлюзом для конвертера будет компьютер, а для компьютера – конвертер. В конвертере поставить фиксированный IP-адрес, в настройках сетевой карты компьютера тоже указать фиксированный IP-адрес. Адреса должны быть в одной подсети.

Пример, компьютер:



Пример, конвертер Z-397 web:

```
[COMMON]
MODE=SERVER
AUTH_KEY=XXXXXXXXX
```

```
[NETWORK]
USE_DHCP=0
LOCAL_IP=192.168.100.102
NETMASK=255.255.255.0
GATEWAY=192.168.100.2
DNS=
NODATA_TIMEOUT=0
```

```
[TCP_SERVER]
LINE1_PORT=1000
LINE1_ALLOWED_IP=255.255.255.255
LINE2_PORT=1001
LINE2_ALLOWED_IP=255.255.255.255
```

```
[COMMON]
MODE=CLIENT
AUTH_KEY=XXXXXXXXX
```

```
[NETWORK]
USE_DHCP=0
LOCAL_IP=192.168.100.102
NETMASK=255.255.255.0
GATEWAY=192.168.100.2
DNS=
NODATA_TIMEOUT=0
```

```
[TCP_CLIENT]
LINE1_REMOTE_ADDR=192.168.100.2
LINE1_REMOTE_PORT=25000
LINE2_REMOTE_ADDR=
LINE2_REMOTE_PORT=0
```

Пример, контроллер Z-5R web:

iron iL Logic® Z5-R WEB SN: 44504 English Русский

Статус

Настройки подключения

Ethernet Wi-Fi 3G 4G

Использовать DHCP:

Фиксированный IP:

Сетевая Маска:

Шлюз:

DNS сервер:

Сохранить

Режим работы

Настройки контроллера

Расширенные настройки

iron iL Logic® Z5-R WEB SN: 44504 английский Русский

Статус

Настройки подключения

Режим работы

Общие настройки

Ключ аутентификации:

Режим работы:

Использовали NTP для синхронизации времени:

Адрес NTP сервера:

Часовой пояс:

Сервер

Локальный Порт:

Разрешённый IP:

Сохранить

Настройки протокола

Расширенные настройки

iron iL Logic® Z5-R WEB SN: 44504 English Русский

Статус

Настройки подключения

Режим работы

Общие настройки

Ключ аутентификации:

Режим работы:

Использовать NTP для синхронизации времени:

Адрес NTP сервера:

Часовой пояс:

Клиент

Адрес сервера:

Порт сервера:

Сохранить

Настройки контроллера

Расширенные настройки