

Настройка для работы в сети Ethernet весов LP

Внимание! Данная инструкция применима только в том случае, если используется сетевая плата «TIBBO»!

Для настройки сетевой платы выполните следующие действия:

1. Запустите программу «DS manager»*;
2. Выберите в программе нужные весы, нажмите кнопку «Setting»;
3. В открывшемся окне нажмите кнопку «Load»;
4. Выберите файл, находящийся в этом же архиве.
5. Нажмите «ОК»;
6. Установите IP-адрес весов.

Если версия весов 1.6, необходимо настроить сами весы. Для этого выполните следующие действия:

1. В меню весов выставите «скорость обмена» - 9600 и «адрес весов» – 1 (см. руководство по эксплуатации весов).
2. Проверьте разъем Ethernet на весах, если около него есть порт RS-232 и между ними есть переключатель (перемычка), то он должен быть установлен в положение «Ethernet».

Если у Вас весы версии 1.5, рекомендуется проверить обмен данными между компьютером и весами с помощью программы «LP Change 1.5»*.

Проверьте связь кнопкой проверки связи (см. инструкцию к программе).

Если у Вас весы версии 1.6, рекомендуется проверить обмен данными между компьютером и весами с помощью программы «LPAdmin16»*.

Для этого выполните следующие действия после запуска программы:

1. Войдите в меню настройки;
2. Введите IP-адрес;
3. Введите адрес порта, равный 8111;
4. Нажмите «Добавить»;
5. Нажмите «Проверка».

Если высветилось «TCP соединение установлено», это означает, что связь с сетевой картой установлена. Далее должно появиться сообщение «Связь с весами установлена» - это значит, что соединение сетевой карты с весами произошло успешно. Если появилось сообщение «Связь с весами установлена», настройки закончены и можно приступать к работе. Если хотя бы одно из этих сообщений не отобразилось, попробуйте все настройки повторить сначала.

Если соединение установить не удастся, обратитесь в техническую службу CAS.