

# Менеджер весов

version 1.0.1

**Mertech**

October 16, 2024



# Содержание

<b>Программа Менеджер весов</b>	<b>1</b>
Руководство по установке	1
Руководство по подключению	3
Руководство по работе с весовым каналом	6
Руководство по работе с настройками весов	8



[← Вернуться к списку всех документаций](#)

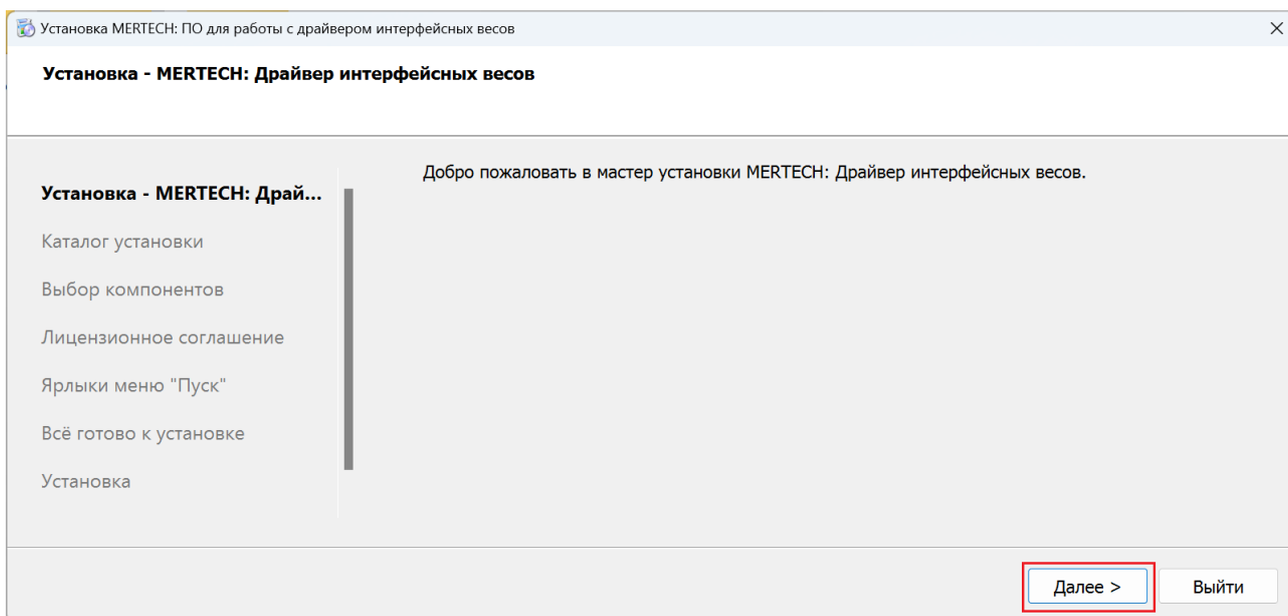
# Программа Менеджер весов

## Руководство по установке

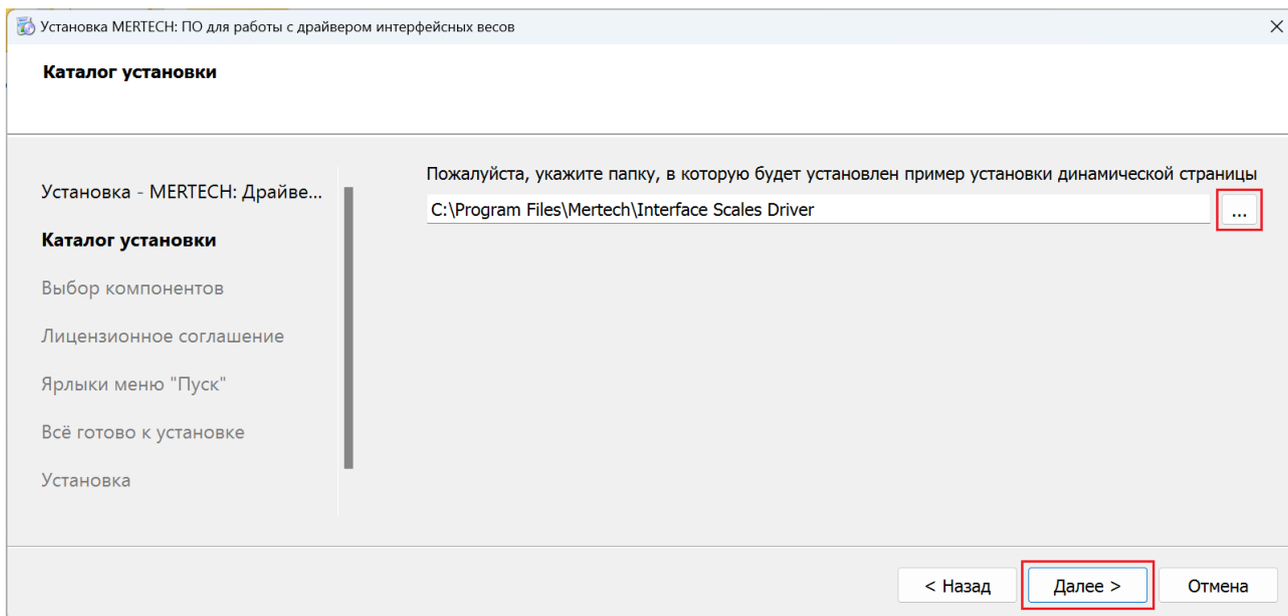
### Note

Запустите установщик от имени администратора.

Это главная страница, нажмите «Далее».



Выберите директорию установки и нажмите «Далее».

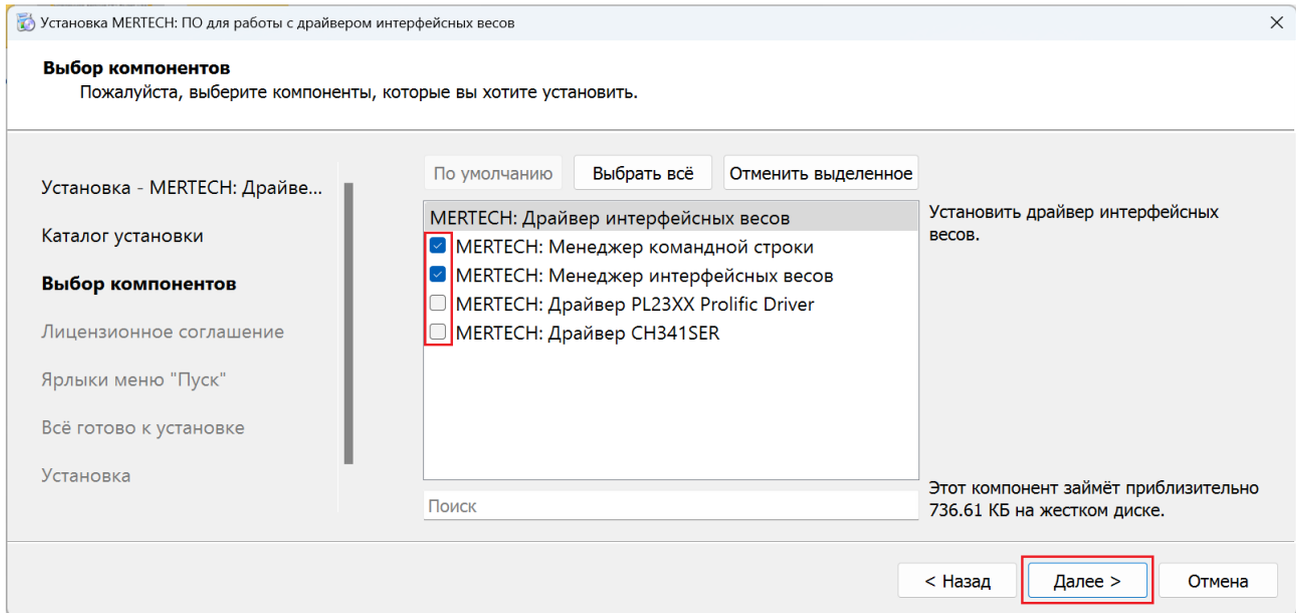


Нажмите «ОК», чтобы удалить старую версию.

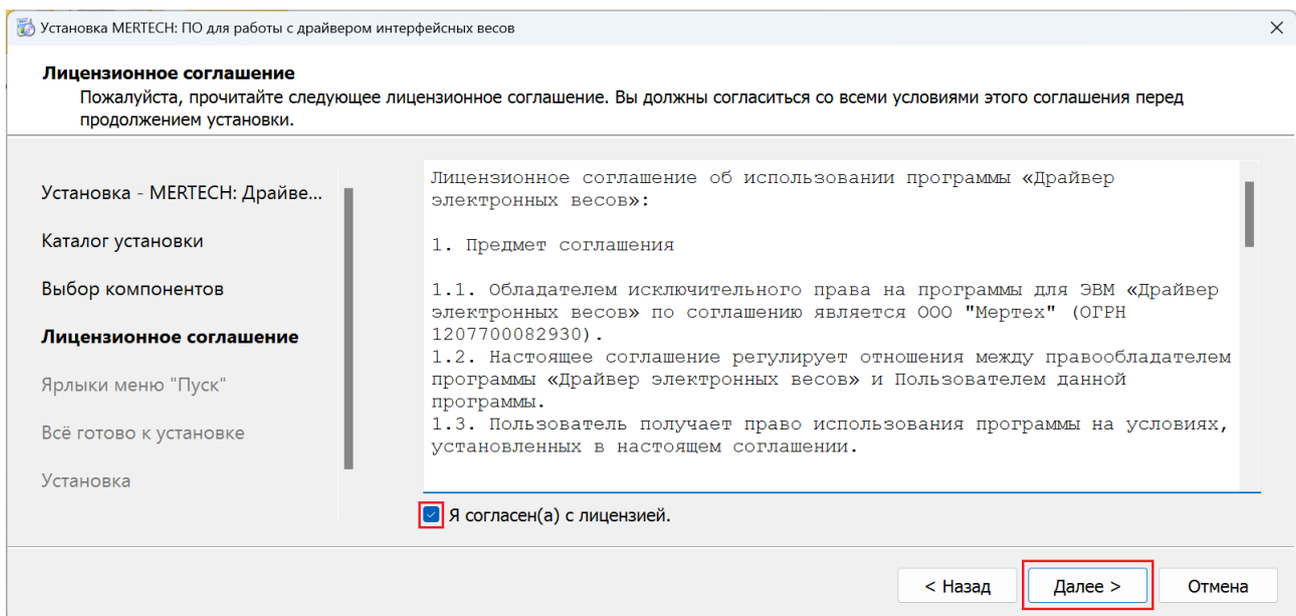


## Программа Менеджер весов

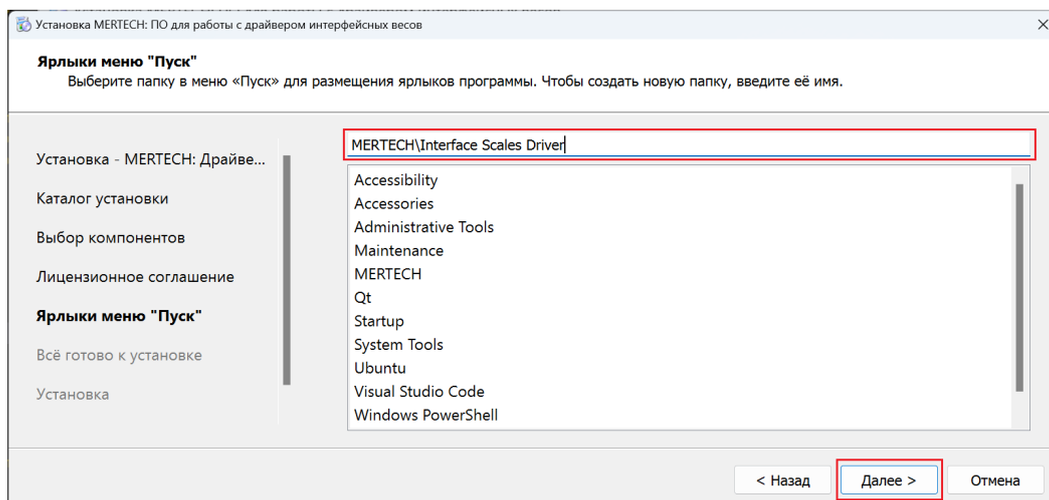
Выберите необходимые компоненты для установки и нажмите «Далее».



Ставя галочку вы соглашаетесь с условиями лицензионного соглашения. Нажмите «Далее».

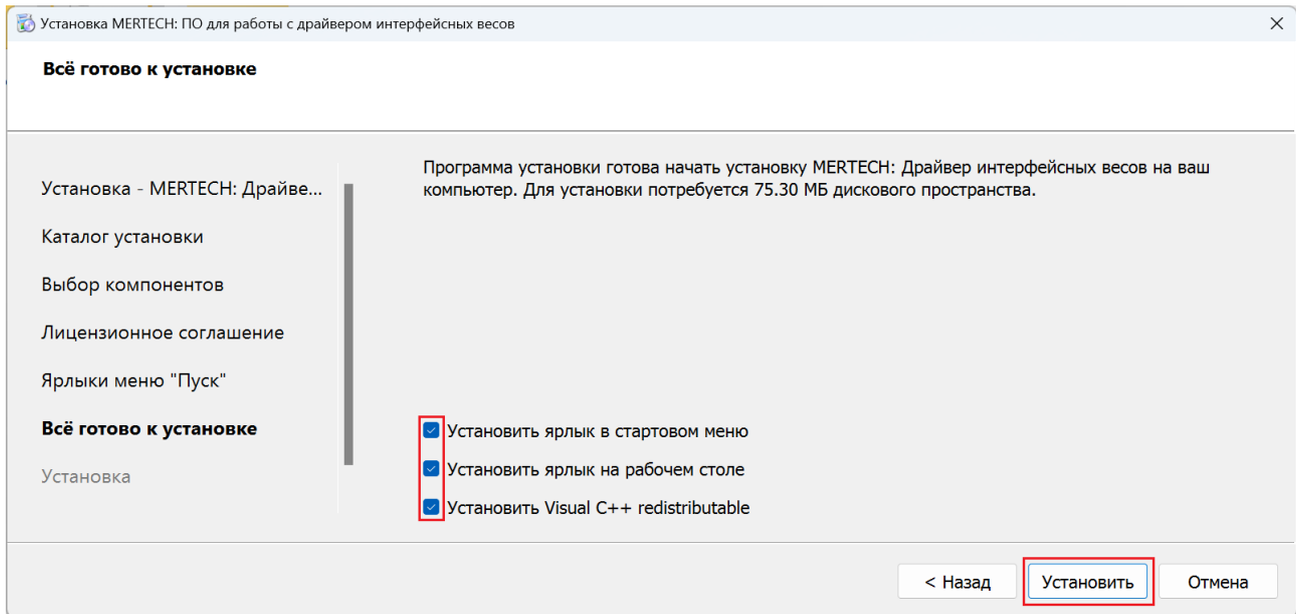


Введите имя для папки в меню «Пуск» для размещения ярлыков программы.

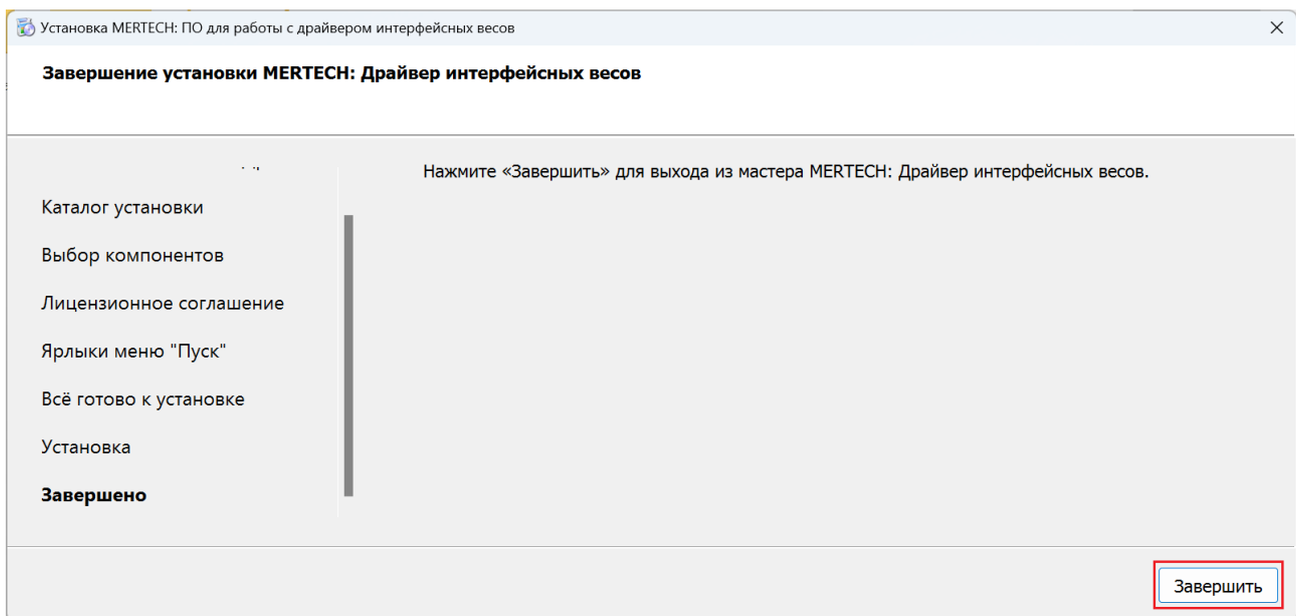


## Руководство по подключению

Можете отменить установку выделенных компонентов при необходимости. Нажмите «Установить».



Нажмите «Завершить», чтобы закончить установку.

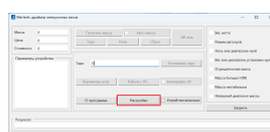


## Руководство по подключению

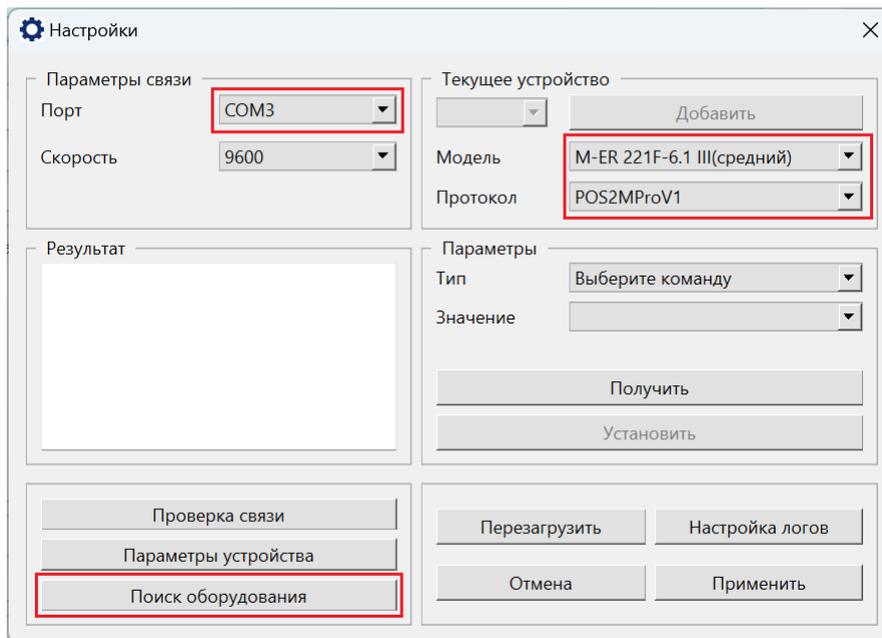
### Note

Перед началом работы нужно установить серийное соединение между менеджером и весами.

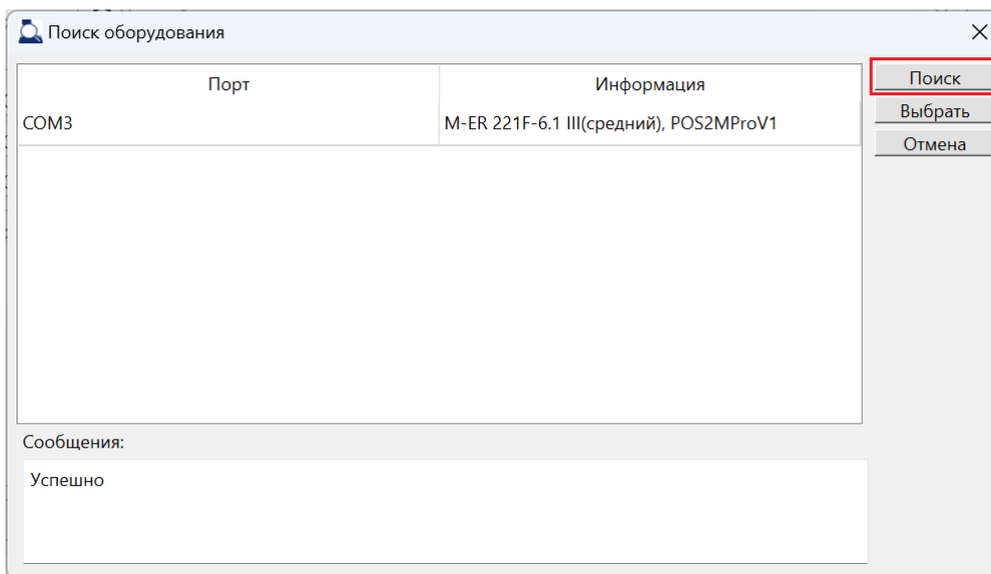
Откройте раздел «Настройки».



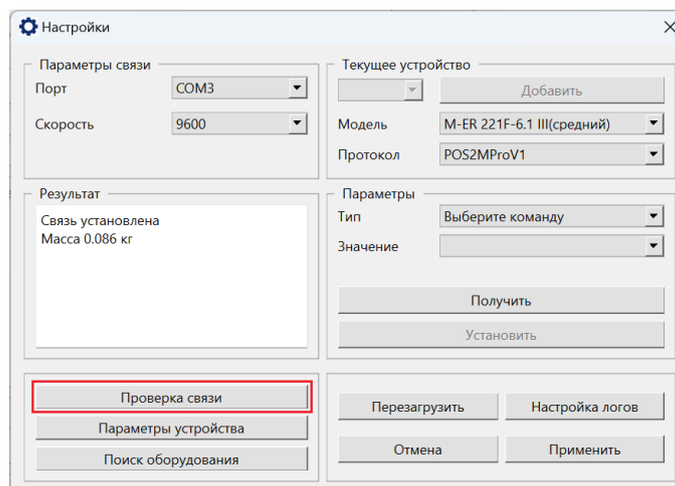
Выберите параметры подключения: порт, модель, протокол соответствующий весам, либо воспользуйтесь окном «Поиск устройств».



С помощью кнопки «Поиск» можно получить подключенные устройства.



После выбора нажмите «Проверка связи».



## Hint

После нажмите кнопку «Применить».

Настройки

Параметры связи

Порт: COM3

Скорость: 9600

Текущее устройство

Добавить

Модель: M-ER 221F-6.1 III(средний)

Протокол: POS2MProV1

Результат

Связь установлена  
Масса 0.086 кг

Параметры

Тип: Выберите команду

Значение:

Получить

Установить

Проверка связи

Параметры устройства

Поиск оборудования

Перезагрузить

Настройка логов

Отмена

**Применить**

Поставьте галочку «Устройство включено», чтобы открыть порт и начать работу с весами.

Mertech: драйвер электронных весов

Масса: 0

Цена: 0

Стоимость: 0

Получить массу

Авто-масса

QR-код

Тара

Ноль

Сброс

Тара: 0

Установить тару

Параметры устр.

Работа с ЛУ...

Блокировать ЛУ

О программе

Настройки

Устройство включено

Вес нетто

Режим автонуля

Ноль вне диапазона нуля

Вес вне диапазона установки нуля

Отрицательная масса

Масса больше НПВ

Масса нестабильна

Неверный диапазон массы

Заккрыть

Результат

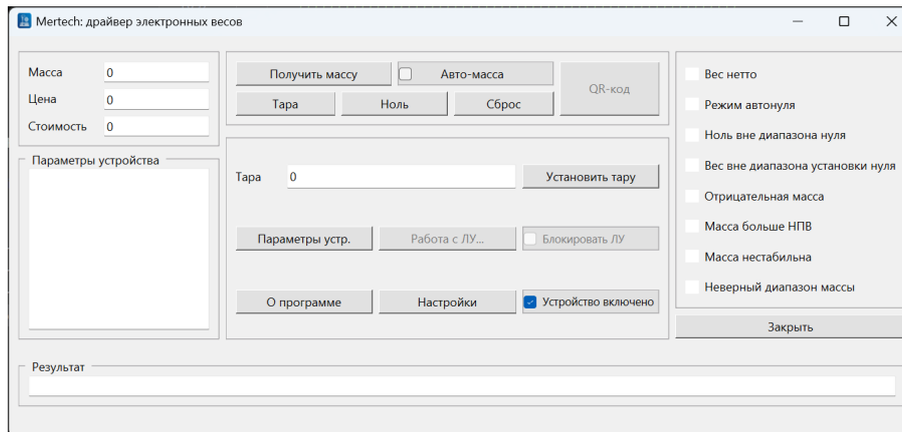
<Успешно>

## Attention!

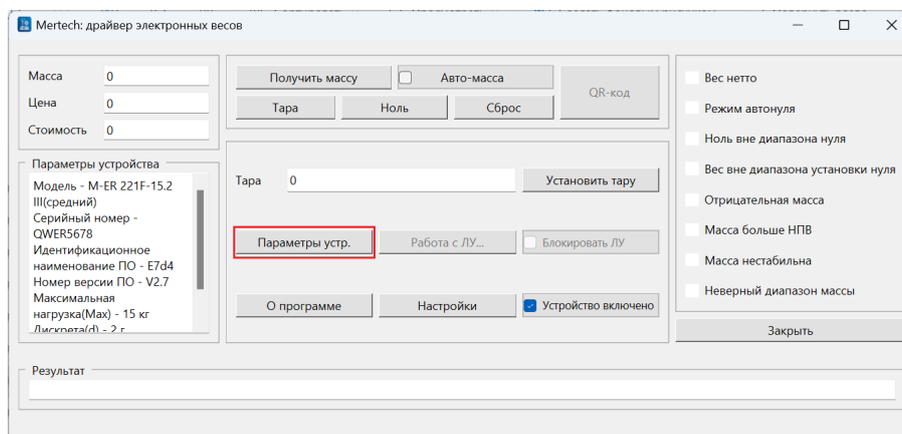
В случае возникновения ошибок в работе менеджера весов или драйвера обратитесь в службу технической поддержки. Для эффективного решения возникшей проблемы обязательно предоставьте технической поддержке файл логов, команду для его получения смотрите в разделе «[Функции драйвера](#)».

## Руководство по работе с весовым каналом

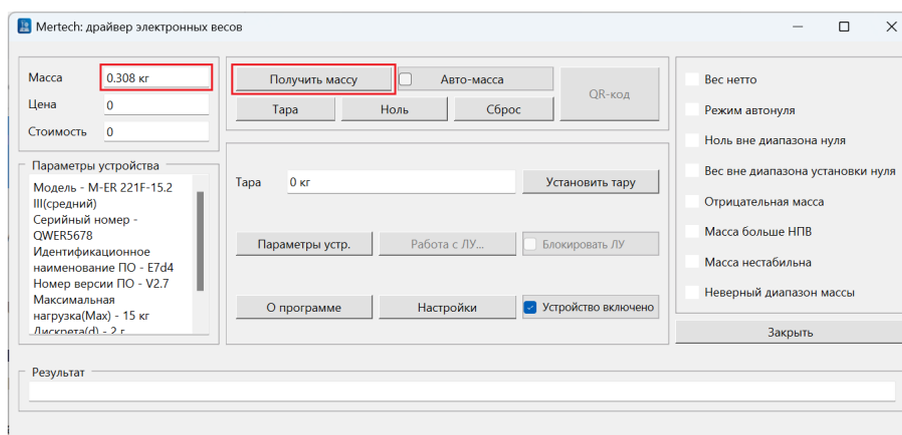
После установления связи и открытия порта, ранее деактивированные кнопки активируются.



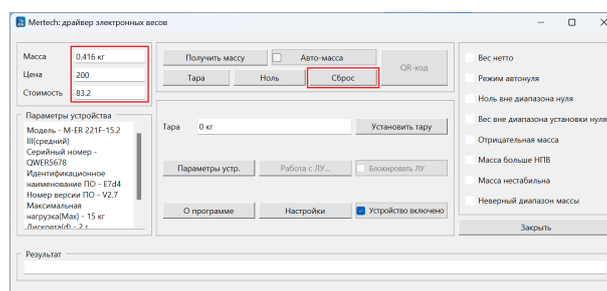
После нажатия кнопки «Параметры устр.» слева выводятся параметры весов.



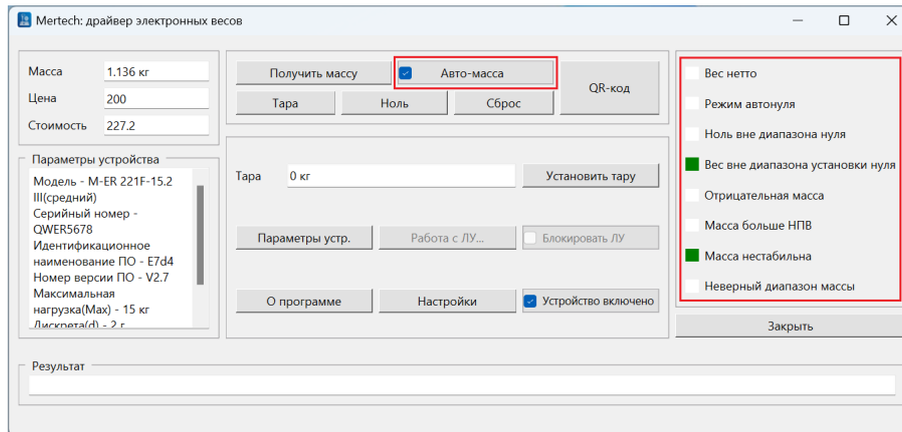
Кнопкой «Получить массу» можно узнать массу на весах в текущий момент.



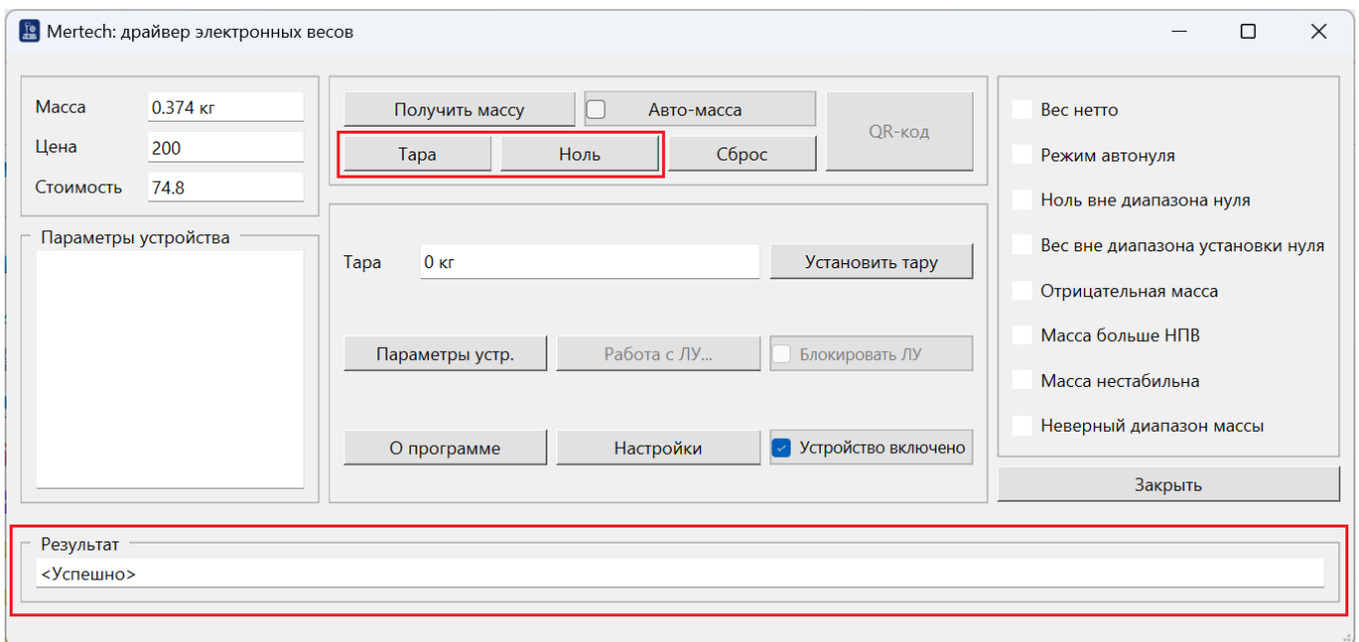
Введя цену можно узнать стоимость и сбросить кнопкой «Сброс».



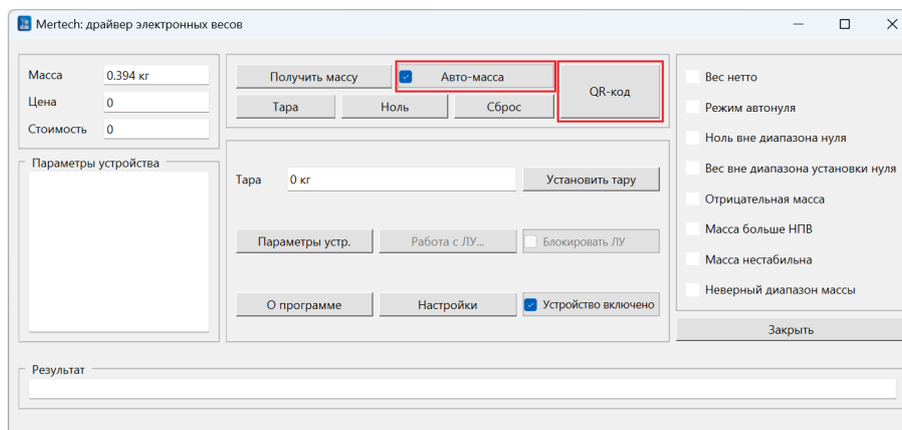
Ставя галочку «Авто-масса» получаем вес в реальном времени. Справа находятся флаги состояния.



Кнопки «Тара» и «Ноль» предназначены для установки тары и ноля соответственно. Внизу выводится коды ошибок команд.



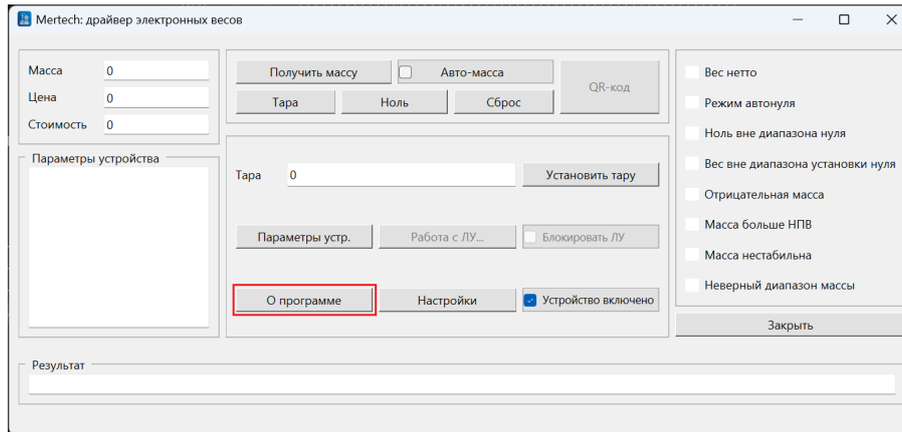
Когда включена «Авто-масса» активируется кнопка «QR-код», которая открывает окно QR-кода.



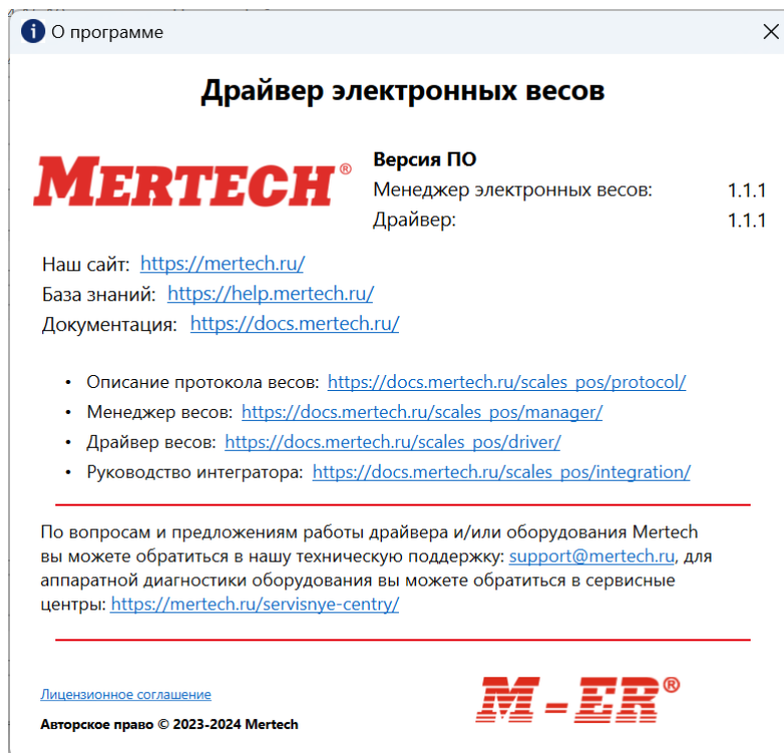
В окне QR-кода с помощью галочек можно включить отображени QR-а, автокопирования в буфер обмена и режим «Поверх всех окон».



Кнопкой «О программе» открывается окно с информацией.



В окне «О программе» Можно получить ссылки на наш сайт, электронный адрес техподдержки, сайт с документацией, и версию программы.

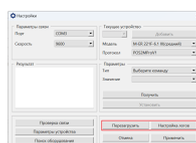


## Руководство по работе с настройками весов

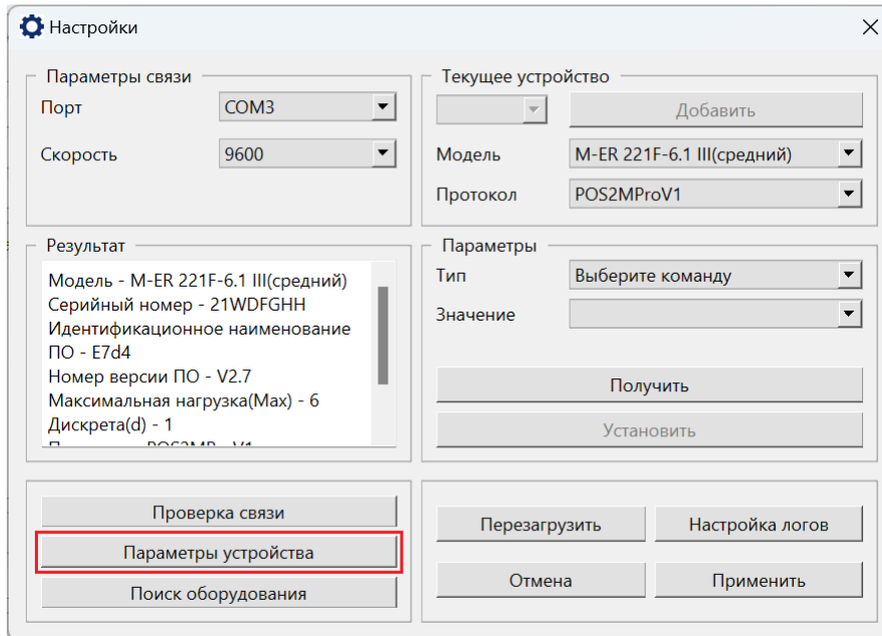
### Note

Перед началом работы нужно установить серийное соединение между менеджером и весами.

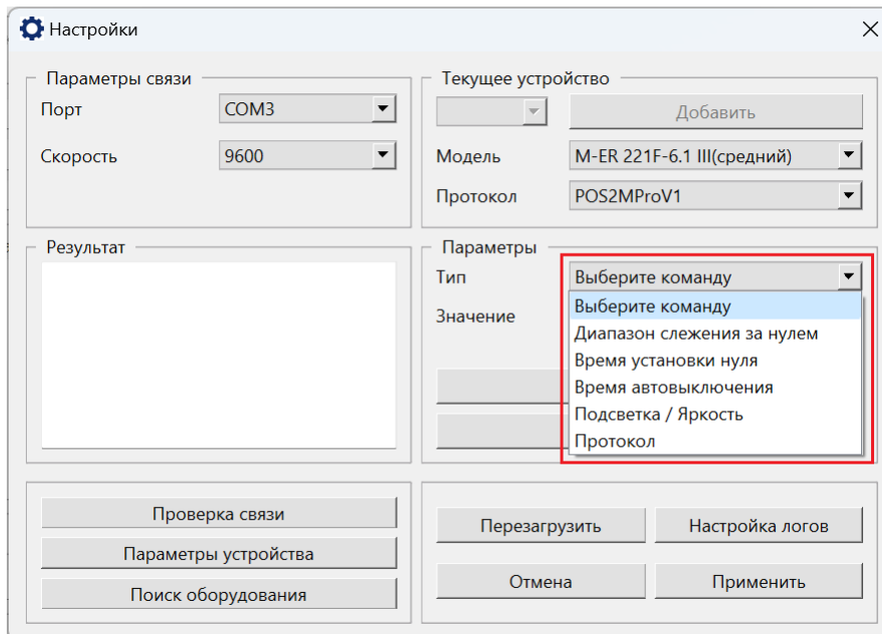
Кнопка «Настройка логов» открывает окно с настройками логов, а кнопка «Перезагрузить» перезагружает весы.



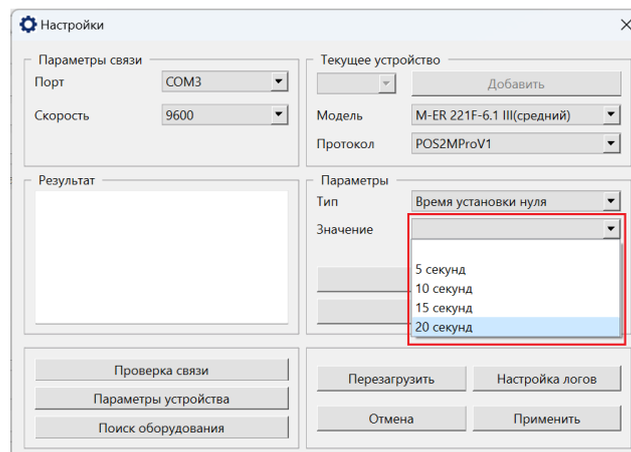
После нажатия кнопки «Параметры устройства» слева выводятся параметры весов.



В разделе параметры, в типе, отображаются доступные команды этого окна.



В значениях приведены показатели каждой из вышепредоставленных команд.



Если хотим получить значение от весов, то выбираем команду и нажимаем кнопку «Получить». Если нужно установить, то выбираем команду, значение и нажимаем «Установить». В разделе «Результат» показывается лог установки значения.

Настройки

Параметры связи

Порт: COM3

Скорость: 9600

Результат

<Успешно>

Текущее устройство

Добавить

Модель: M-ER 221F-6.1 III(средний)

Протокол: POS2MProV1

Параметры

Тип: Подсветка / Яркость

Значение: ВКЛ

Получить

Установить

Проверка связи

Параметры устройства

Поиск оборудования

Перезагрузить

Настройка логов

Отмена

Применить

В окне «Настройка логов» выберите желаемые параметры и нажмите кнопку «Применить», чтобы установить конфигурацию логгирования. При нажатии кнопки «Текущие» выводятся текущие параметры конфигурации. При нажатии кнопки «По умолчанию» выводятся параметры по умолчанию.

Настройки логирования

Название файла логов: driver

Размер одного файла логов: 15

Максимальный размер архива логов: 150

Максимально количество файлов в архиве логов: 10

Название архива логов: old

Уровень логирования: Trace

Результат

Отмена

Текущие

По умолчанию

Применить