

**Инструкция по установке программы
«МиКРА 3.1»**

Авторские права на данный документ принадлежат ООО «Релематика-НКУ», 2023.
Данный документ не может быть полностью или частично воспроизведен, скопирован,
распространен без разрешения ООО «Релематика-НКУ».

Адрес предприятия-изготовителя:

428020, Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр. И.Я. Яковлева, д. 1, пом.13, каб. 80,

ООО «Релематика-НКУ»

Тел.: 8 (8352) 24-47-77

E-mail: info@relematika-nku.ru

Сайт: relematika-nku.ru

1 Условия выполнения программы

1.1 Требования к оснащению рабочих мест

1.1.1 Требования к операционной системе

Поддерживаемые операционные системы:

- Windows XP;
- Windows Vista;
- Windows 7;
- Windows 8;
- Windows 10.

Для функционирования ПО «МиКРА» на ПК должен быть установлен Microsoft.NET Framework 4.0 и выше.

1.1.2 Минимальные требования

- операционная система: Windows XP;
- процессор: x86, 1 ГГц и выше;
- оперативная память: 2 Гб и более;
- свободное дисковое пространство: 512 Мб и более;
- разрешение экрана: 1024x768.

1.1.3 Рекомендуемые требования

- операционная система: Windows 10;
- процессор Intel Core i3 или аналогичный;
- оперативная память: 8 Гб для 64-разрядной системы;
- свободное дисковое пространство: 2 Гб и более;
- разрешение экрана: 1920x1080.

2 Установка программы

Для установки ПО «МикРА» на персональном компьютере (ПК) необходимо запустить инсталляционный файл от имени администратора системы и следовать инструкциям мастера установки. На завершающем шаге установки отобразится диалог (рисунок 2.1):

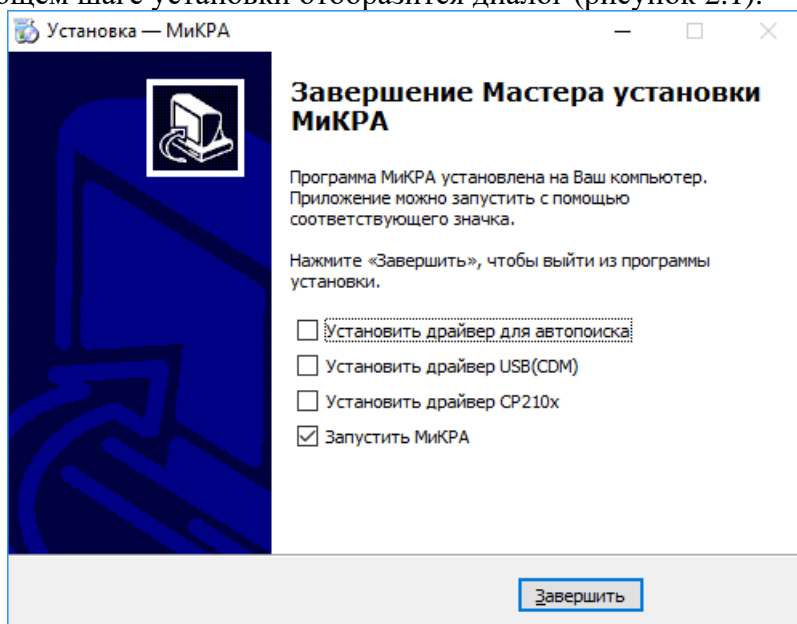


Рисунок 2.1 – Окно завершения установки ПО «МикРА»

Драйвер для автопоиска необходим при поиске устройств серии TOP 300, TOP 200, TOP 150 по сети Ethernet. Поиск устройств возможен только для терминалов с версией базового программного обеспечения (БПО) 2.15 и выше.

Драйвера USB (CDM), CP210x – это драйвера для доступа к терминалам по USB порту.

При первой установке рекомендуется выбрать установку всех драйверов. При обновлении ПО «МикРА» повторная установка данных драйверов необязательна.