



**Производственный кооператив  
Научно-Производственный Комплекс  
«АВТОМАТИЗАЦИЯ»**

Программа для ЭВМ «TrainControl (ТрейнКонтроль)»

## **Руководство по установке**

Листов: 9

Санкт-Петербург, 2022 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

### 1 ВВЕДЕНИЕ

**Ошибка! Закладка не определена.**

1.1. Общие сведения и область применения

**Ошибка! Закладка не определена.**

1.2. Термины, сокращения и определения 4

### 2 ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ОПЕРАЦИИ

**Ошибка! Закладка не определена.**

СОСТАВ ДИСТРИБУТИВА 4

3 УСТАНОВКА 4

## 1. Введение

Программа для ЭВМ «TrainControl (ТрейнКонтроль)» (далее по тексту - «Программа для ЭВМ», «ПЭВМ») является частью программно-аппаратного комплекса АСКО ПВ 3D с модульной архитектурой. Комплекс собирает и анализирует сведения о поездах и вагонах в пути следования. Модульная архитектура дает возможность расширения функционала при достижении технической возможности. Комплекс применяется на путях общего и необщего пользования, устанавливается по решению комиссии на основании «акта выбора места». ПЭВМ осуществляет сбор и объективную обработку данных с датчиков и устройств аппаратной части. ПЭВМ предназначена для работы в режиме 24/7, в ОС Windows 10 и выше.

### 1.1 Общие сведения и область применения

Программа для ЭВМ «TrainControl (ТрейнКонтроль)» правомерно введена в гражданский оборот на территории Российской Федерации, экземпляры программного обеспечения либо права использования программного обеспечения, услуги по предоставлению доступа к программному обеспечению свободно реализуются на всей территории Российской Федерации, отсутствуют ограничения, установленные в том числе иностранными государствами и препятствующие распространению или иному использованию программы для электронных вычислительных машин и базы данных на территории Российской Федерации или территориях отдельных субъектов Российской Федерации.

Сведения о программном обеспечении не составляют государственную тайну и программное обеспечение не содержит сведений, составляющих государственную тайну.

Исключительное право на программное обеспечение на территории всего мира и на весь срок действия исключительного права согласно свидетельству о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2022614091 принадлежит НПК «АВТОМАТИЗАЦИЯ».

Программное обеспечение не имеет принудительного обновления и управления из-за рубежа.

Гарантийное обслуживание, техническая поддержка и модернизация программного обеспечения осуществляются российской коммерческой

организацией без иностранного участия, а именно, собственными силами и средствами российской коммерческой организации-производителя – Производственного кооператива «Научно-Производственный Комплекс «АВТОМАТИЗАЦИЯ».

1.2 Термины, сокращения и определения  
ПЭВМ – Программа для электронной вычислительной машины.

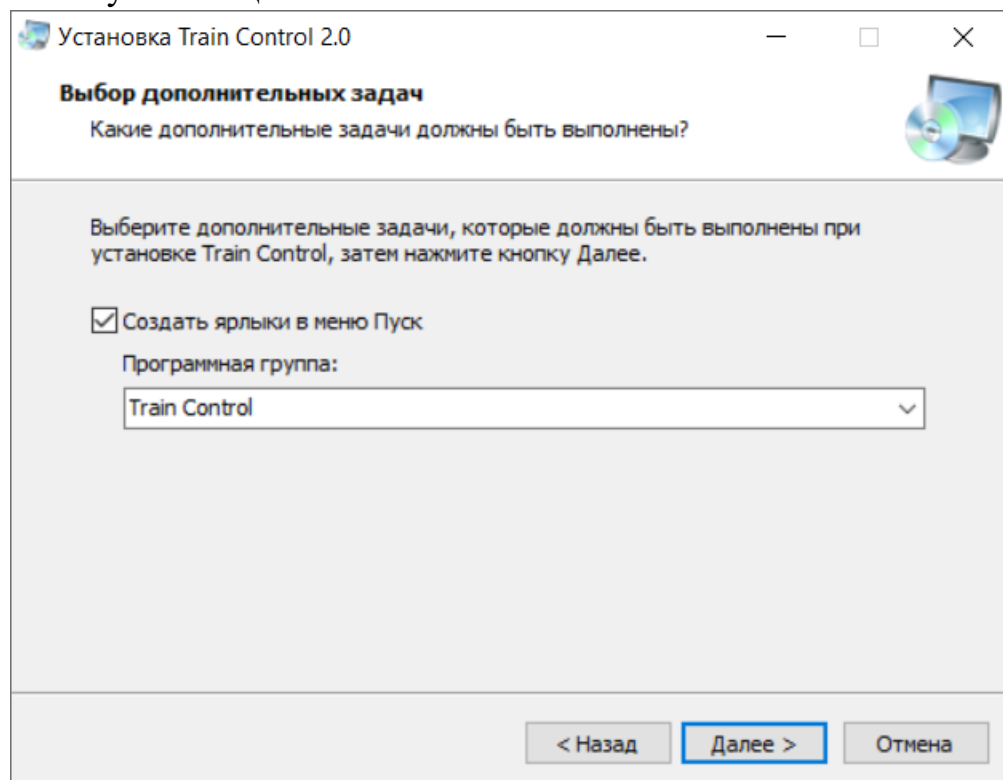
## 2. Подготовительные операции. Состав дистрибутива

Дистрибутив поставляется в единственном файле – инсталляторе.

## 3. Установка

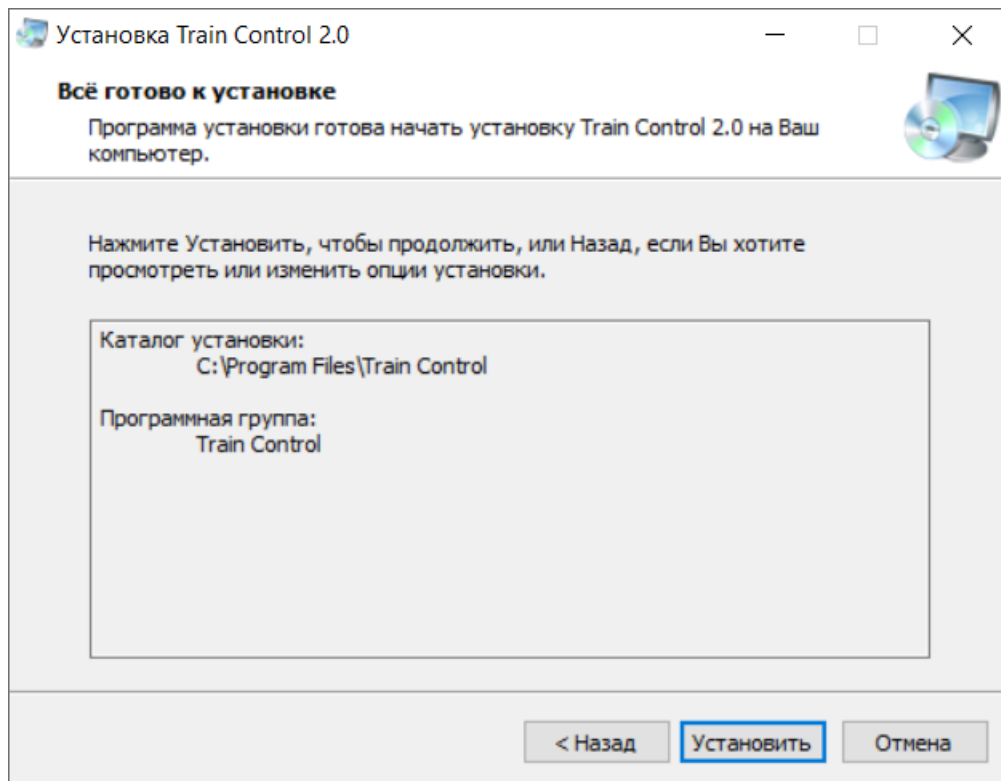
Запускаем процесс установки – обычный запуск файла - инсталлятора.

Если что-то не отображено в картинках ниже – оставляем значение, предложенное установщиком.

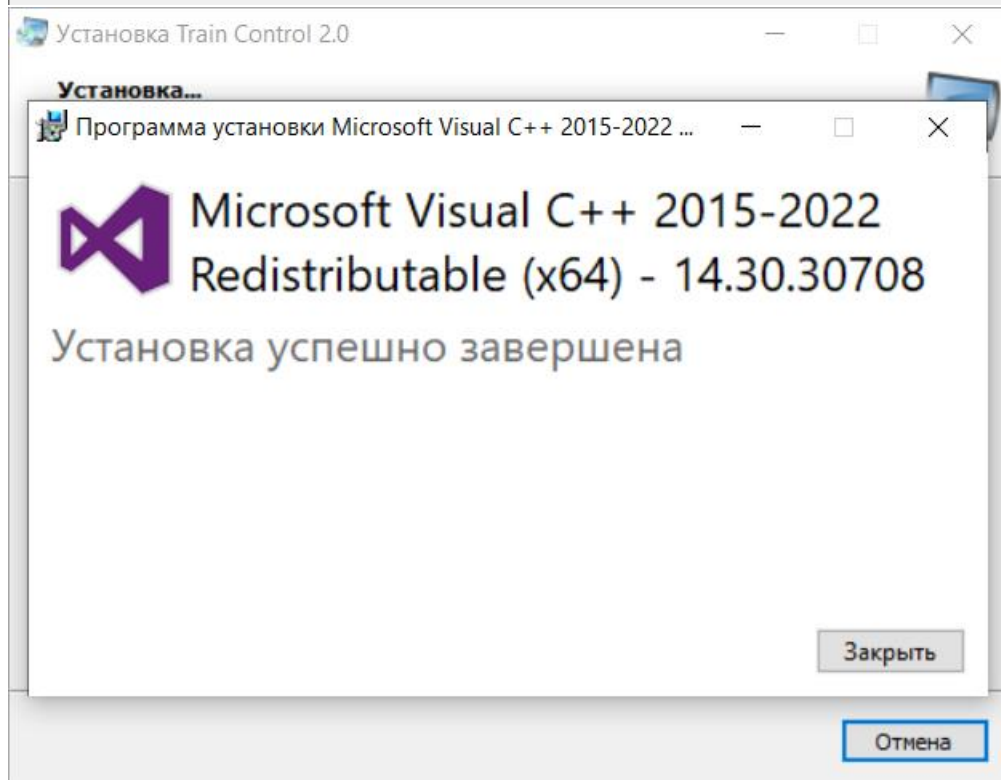


3.1

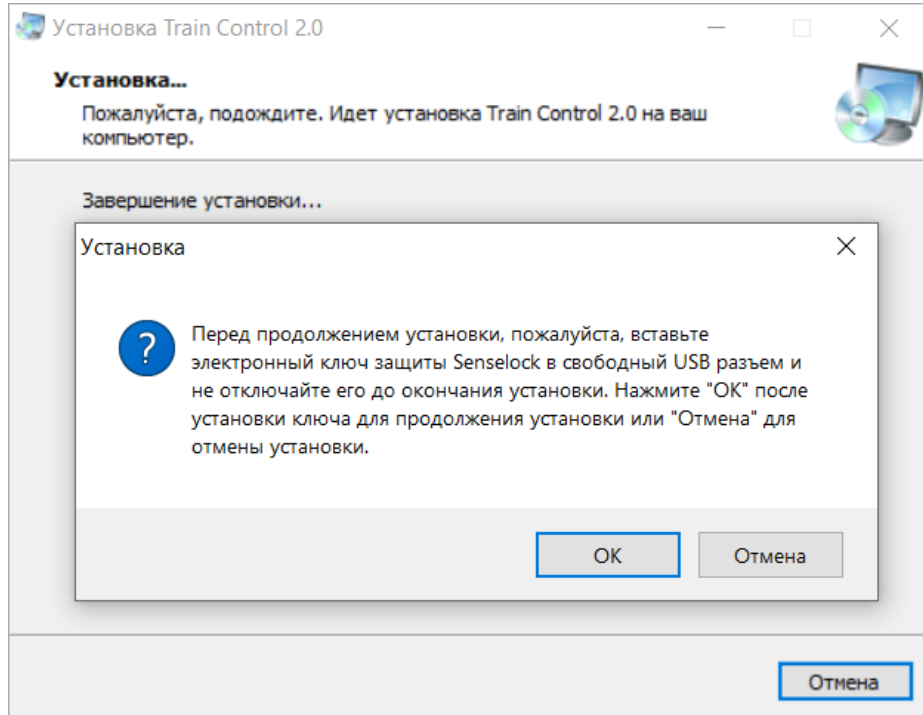
3.2



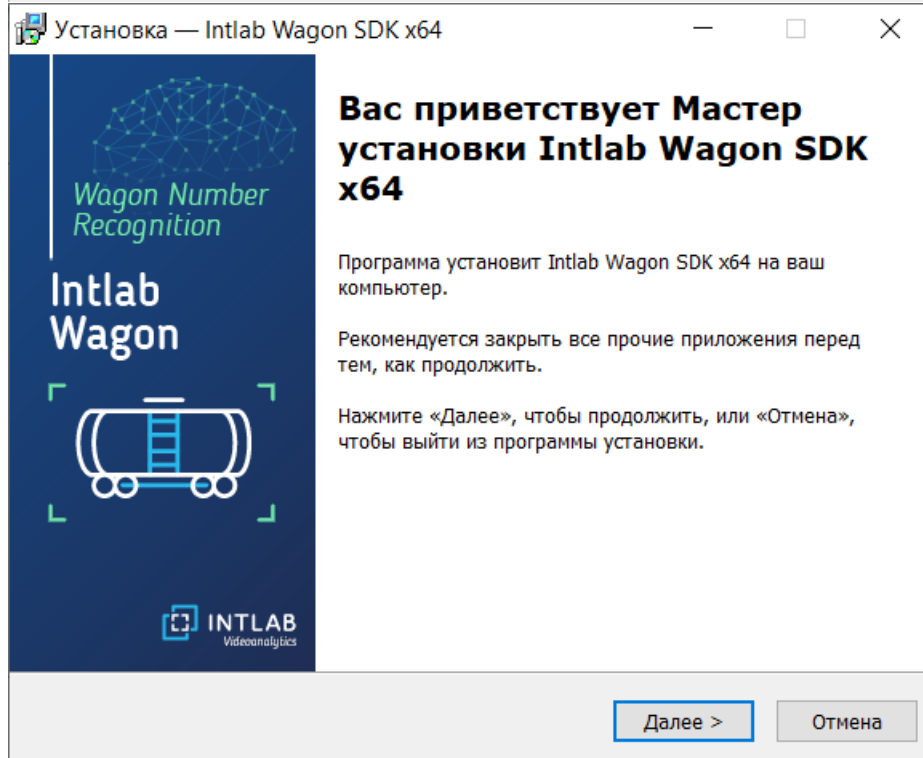
3.3



На данном этапе нужно убедиться, что USB ключ распознавания номеров вставлен в сервер.

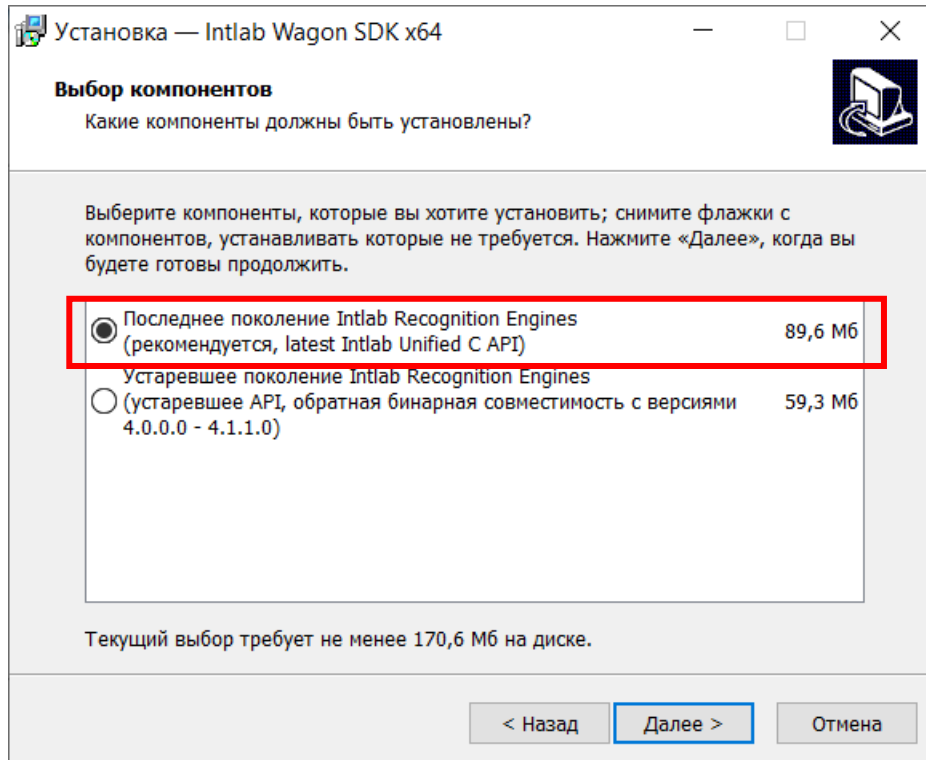


3.4

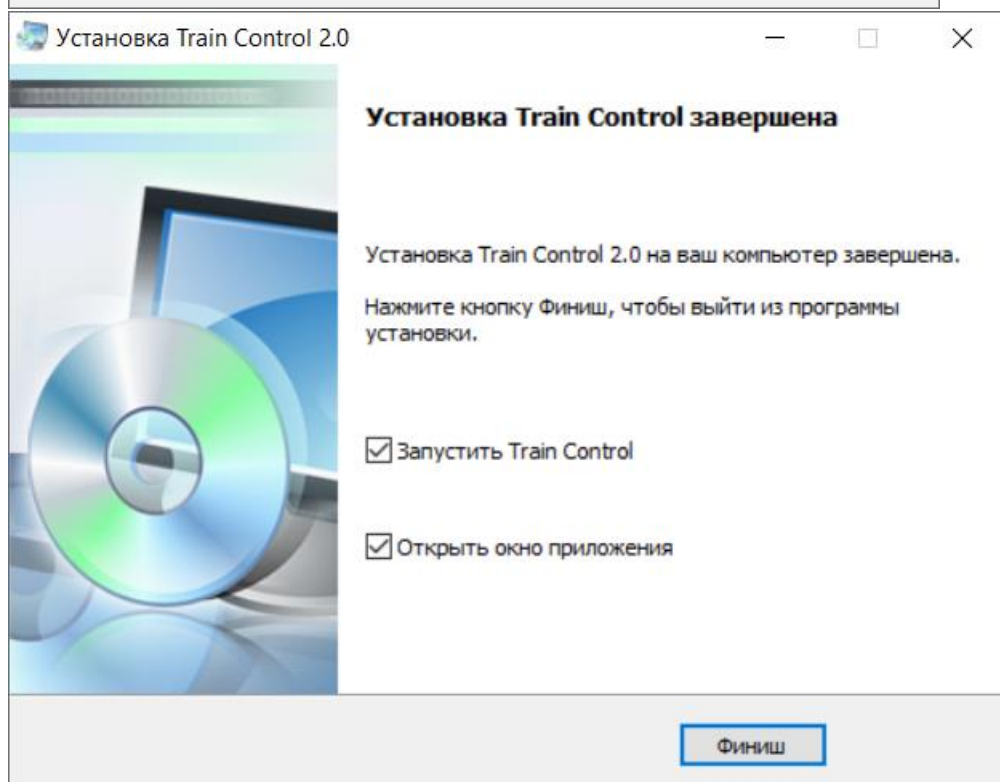


3.5

Здесь убеждаемся, что выбран пункт 1.

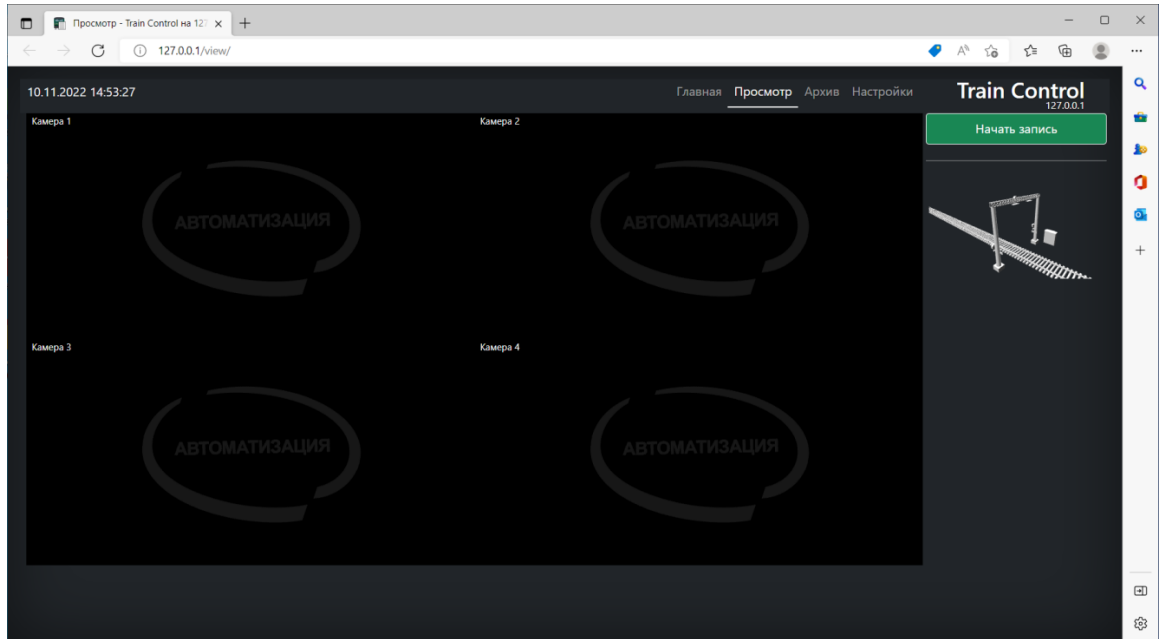


3.6



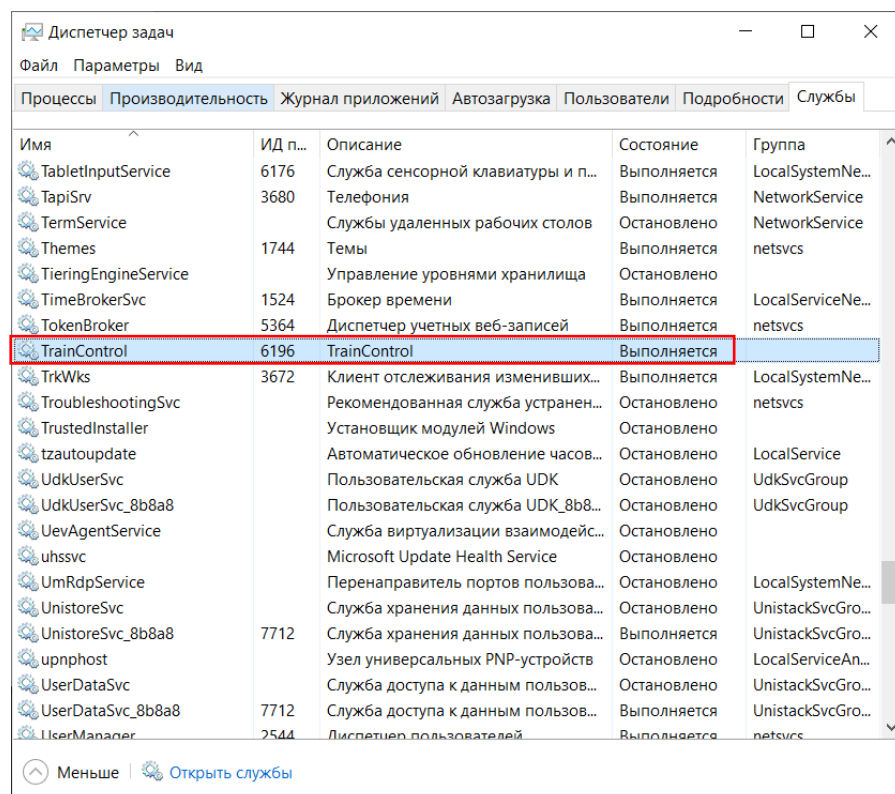
3.7

По окончании установки будет запущена страница в браузере с работающей программой. Если картинка отличается от той, что ниже – рекомендуется нажать на клавиатуре кнопку <F5>.



### 3.8

3.8.1 Если Программа так и не проявилась в браузере, нужно убедиться, что установлена и запущена служба **TrainControl** в диспетчере служб.



Если такой строки нет или в столбце «состояние» отличается от значения на картинке – см. ст. 3 «Устранение неисправностей» Руководства администратора.