**Общество с ограниченной ответственностью**

**«КТМ»**

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КипТМ**

Руководство по эксплуатации

Оглавление

[Введение 3](#_Toc497043746)

[1. Назначение 3](#_Toc497043747)

[2. Поддерживаемое оборудование 3](#_Toc497043748)

[Установка и запуск. 4](#_Toc497043749)

[Основные функции приложения 5](#_Toc497043750)

[Выполнение поверки 6](#_Toc497043751)

[1. Проверка датчика давления с токовым выходом 6](#_Toc497043752)

[Приложение 1: Схемы проверки 7](#_Toc497043753)

# Введение

## Назначение

Программное обеспечение КипТМ предназначено для проведения метрологической поверки и калибровки измерительного оборудования.

## Поддерживаемое оборудование

Поддерживаются следующие виды поверяемого оборудования:

- Датчики давления с токовым выходом (4-20 мА/0-5 мА).

Поддерживаемые типы эталонов:

- DPI620 Genii.

Так же, в качестве эталонного оборудование может использоваться любое оборудование без поддержанного интерфейс подключения к персональному компьютеру (ПК). В этом случае ПО настраивается как на работу с аналоговым оборудованием.

# Установка и запуск.

# Основные функции приложения

# Выполнение поверки

## Проверка датчика давления с токовым выходом

# Приложение 1: Схемы проверки