

Описание технических средств хранения исходного текста  
и объектного кода программного обеспечения,  
средств компиляции кода

**Система измерения температуры «НИКА»**

## Содержание

Введение .....	3
1 Общие положения.....	3
2 Технические средства хранения исходного кода.....	3
3 Технические средства компиляции исходного кода .....	3
4 Адрес нахождения технических средств хранения кода .....	4

## **Введение**

Настоящий документ содержит описание технических средств хранения исходного текста и объектного кода программного обеспечения, а также технических средств компиляции исходного текста в объектный код программного обеспечения.

## **1 Общие положения**

Настоящий документ относится к программному обеспечению Система измерения температуры «НИКА».

Все технические средства хранения исходного кода и компиляции исходного кода содержатся на собственных физических серверах компании на территории Российской Федерации. При обращении к серверам трансграничной передачи данных не осуществляется.

## **2 Технические средства хранения исходного кода**

Исходные коды, указанного в пункте 1 настоящего документа, программного обеспечения хранятся на серверах ООО «НПК ВИК».

## **3 Технические средства компиляции исходного кода**

Компиляция исходного кода, указанного в пункте 1 настоящего документа, программного обеспечения производится на серверах ООО «НПК ВИК».

В качестве технических средств компиляции кода используется Visual Studio Community 2022.

#### **4 Адрес нахождения технических средств хранения кода**

Адрес нахождения технических средств хранения исходного кода программного обеспечения: 394026, Россия, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Электросигнальная, д.13/4, офис 403.