**ИНСТРУКЦИЯ АДМИНИСТРАТОРА**

**RT.CLUSTERMANAGER**

2021

ОГЛАВЛЕНИЕ

[1 ВВЕДЕНИЕ 3](#_Toc79498307)

[1.1 Наименование и условное обозначение 3](#_Toc79498308)

[1.2 Область применения 3](#_Toc79498309)

[1.3 Термины, определения и сокращения 3](#_Toc79498310)

[2 ОПИСАНИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ API 4](#_Toc79498311)

[3 СУБД H2 5](#_Toc79498312)

ВВЕДЕНИЕ

Наименование и условное обозначение

Наименование системы: RT.ClusterManager.

Область применения

**RT.ClusterManager** — оркестратор, который позволяет устанавливать и настраивать кластер и его объекты с использованием графического пользовательского интерфейса. В результате развертывания **RT.ClusterManager** пользователи получают инструмент, с помощью которого можно осуществлять управление и мониторинг всех объектов: кластеров, сервисов, хостов и компонентов, а также контроль доступа пользователей к этим объектам.

Термины, определения и сокращения

В настоящем документе использованы и определены следующие термины и сокращения:

| Термин/Сокращение | Определение |
| --- | --- |
| H2 | Открытая кроссплатформенная СУБД, полностью написанная на языке Java. |
| ОС | Операционная система. |
| Система | Система «RT.ClusterManager». |
| СУБД | Система управления базами данных. |

ОПИСАНИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ API

Для просмотра спецификации API, наберите:

|  |
| --- |
| http://localhost:8080/swagger-ui.html#/ |

СУБД H2

Для просмотра данных по СУБД H2, наберите:

|  |
| --- |
| http://localhost:8080/h2-console/ |