

Информационная система нормативно-технической документации
«МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА»

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Содержание

Назначение и область применения.....	3
Функциональные характеристики.....	3

Назначение и область применения

Информационная система нормативно-технической документации «МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА» (далее – ПО Метрологическая библиотека) – это программное обеспечение, созданное для предоставления актуальной информации о методиках поверки и калибровки.

ПО Метрологическая библиотека содержит нормативные правовые акты Российской Федерации, нормативные документы, информационные базы данных, международные документы, международные договоры, аттестованные методики (методы) измерений, перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования, а также методики калибровки доступные к просмотру и дальнейшему приобретению.

Программный продукт может быть полезен любой организации, выполняющий работы, оказывающий услуги в области обеспечения единства измерений. Требования п. 40 приказа от 26 октября 2020 г. N 707 «Об утверждении критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации предусматривает наличие нормативных правовых актов, документов по стандартизации, методик (методов) измерений и иных документов, устанавливающих требования к работам (услугам) по обеспечению единства измерений, в соответствии с областью аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц.

Функциональные характеристики

ПО Метрологическая библиотека выполняет следующие основные функции:

- Информационная база данных, относящаяся к сфере государственного регулирования в области обеспечения единства измерений
- Поисковая система нормативно – технической документации
- Запрос на необходимый нормативно – технический документ
- Штамп на документе в программе ПО Метрологическая библиотека
- Новостная лента