

АССОЦИАЦИЯ АНАЛИТИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ <i>Аналитика</i>	Политика Органа по аккредитации ААЦ «Аналитика» по аккредитации испытательных и калибровочных лабораторий	Первая редакция
		стр. 1 из 2

ААЦ «Аналитика»

«УТВЕРЖДАЮ»  
Управляющий  
Органом по аккредитации  
ААЦ «Аналитика»

И.В. Болдырев  
«23» июня 2023 г.

**Политика Органа по аккредитации ААЦ «Аналитика» по  
аккредитации испытательных и калибровочных лабораторий**

Вводится в действие с 01.07.2023

Москва  
2023

АССОЦИАЦИЯ АНАЛИТИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ <i>ANA LITICA</i>	Политика Органа по аккредитации ААЦ «Аналитика» по аккредитации испытательных и калибровочных лабораторий	Первая редакция
		стр. 2 из 2

## 1 Область применения

Настоящий документ предназначен для экспертов органа по аккредитации, а также для испытательных и калибровочных лабораторий, аккредитованных или претендующих на получение аккредитации в Органе по аккредитации ААЦ «Аналитика».

Настоящий документ должен применяться совместно ГОСТ ISO/IEC 17025.

Настоящий документ не устанавливает дополнительных требований для калибровочных лабораторий. Настоящая «Политика» является пособием по единообразному пониманию требований, установленных ГОСТ ISO/IEC 17025.

## 2 Политика по применению ГОСТ ISO/IEC 17025

2.1. ГОСТ ISO/IEC 17025 является документом, на соответствие которому проводится аккредитация.

2.2. Обязательными документами, необходимыми для правильной и единообразной трактовки требований ГОСТ ISO/IEC 17025 испытательными лабораториями являются документы «Политика Органа по аккредитации ААЦ «Аналитика» по обеспечению метрологической прослеживаемости результатов измерений» и Политика Органа по аккредитации ААЦ «Аналитика» по применению ГОСТ ISO/IEC 17025 для аккредитации испытательных лабораторий, работающих в области определения качественных свойств.

2.3. Также обязательными документами, необходимыми для правильной и единообразной трактовки требований ГОСТ ISO/IEC 17025 калибровочными лабораториями являются документы «Политика Органа по аккредитации ААЦ «Аналитика» по обеспечению метрологической прослеживаемости результатов измерений» и ИЛАС-Р14:09/2020 «Политика ИЛАС по неопределенности измерений при калибровке».