

ПОЛИТИКА ПО ПРОСЛЕЖИВАЕМОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ ИЗМЕРЕНИЙ ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»

Реализация миссии, изложенной в Политике ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» (далее - ВНИИМ) в области качества, невозможна без достижения метрологической прослеживаемости как основы для доверия к результатам измерений и их глобальной сопоставимости.

Настоящая Политика учитывает требования ILAC P10:07/2020 ILAC Policy on Metrological Traceability of Measurement Results и Политики Росаккредитации по прослеживаемости результатов измерений и реализуется во ВНИИМ при планировании, при осуществлении и представлении результатов метрологических работ, при признании и применении результатов, полученных в сторонних организациях.

ВНИИМ придерживается следующих основных положений:

1 В качестве основы для сравнения, от которой исходит неразрывная цепь прослеживаемости, ВНИИМ признаёт эталоны международной системы единиц (SI).

2 В случаях, когда использование эталона системы SI невозможно, в качестве основы для сравнения ВНИИМ использует:

- ✓ сертифицированные значения сертифицированных стандартных образцов, выпущенных национальными метрологическими институтами в рамках своих областей признания, подтверждённых региональными метрологическими организациями;
- ✓ сертифицированные значения сертифицированных стандартных образцов, выпущенных компетентными производителями;
- ✓ результаты, полученные по референтным методикам измерений;
- ✓ эталоны, принятые по соглашению, которые ясно описаны и приняты в качестве обеспечивающих применение полученных результатов для заявленной цели и обеспеченные подходящими сравнениями (например, шкалы твердости, исходные эталоны, установленные ВОЗ и др.).

3 В качестве путей достижения метрологической прослеживаемости ВНИИМ признаёт:

- ✓ Калибровку, выполненную национальными метрологическими институтами (НМИ) и назначенными институтами (НИ), обладающими признанными калибровочными возможностями;
- ✓ калибровку, выполненную калибровочной лабораторией, аккредитованной одним из органов по аккредитации – участником многосторонних соглашений о признании ILAC и её региональных организаций;
- ✓ применение сертифицированных стандартных образцов, выпущенных производителями, аккредитованными на соответствие ISO 17034 органами по аккредитации, участниками многосторонних соглашений о признании ILAC и её региональных организаций;
- ✓ международные сличения эталонов.

4 Наличие метрологической прослеживаемости в каждом конкретном случае устанавливается с учетом и подтверждением:

- а) определения измеряемой величины (величины, подлежащей измерению);
- б) документированной непрерывной цепи калибровок, позволяющей установить связь с соответствующей основой для сравнения;
- в) оценивания неопределенности измерений на каждом этапе в цепи прослеживаемости с применением согласованных методов;
- г) реализации каждого этапа в цепи прослеживаемости с применением соответствующих методов, с получением результатов измерений и связанных с ними зарегистрированных значений неопределенности измерений;
- е) предоставления калибровочными лабораториями, реализующими один или несколько этапов в цепи прослеживаемости, доказательств своей технической компетентности.

5 ВНИИМ признает результаты поверки в качестве доказательства метрологической прослеживаемости результатов измерений, в том случае, когда результат поверки (в т.ч. протокол поверки) содержит информацию о прослеживаемости с установленным значением неопределенности.

6 Все сертификаты калибровки, выдаваемые ВНИИМ, содержат полную информацию, свидетельствующую о наличии метрологической прослеживаемости.

Генеральный директор



А.Н. Пронин
 «21» марта 2024 г.