

Поправка к ГОСТ Р 8.735.0—2011 Государственная система обеспечения единства измерений. Государственная поверочная схема для средств измерений содержания компонентов в жидких и твердых веществах и материалах. Основные положения

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 3.1. Второй абзац Приложение А. Рисунок А.1	<p>- ГПЭ единиц массовой (молярной) концентрации неорганических компонентов в водных растворах на основе гравиметрического и спектральных методов [Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (ФГУП «ВНИИФТРИ»)]</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"><p>ГПЭ единиц массовой (молярной) концентрации неорганических компонентов в водных растворах на основе гравиметрического и спектральных методов</p></div>	<p>- ГПЭ единиц массовой (молярной) концентрации неорганических компонентов и свободных радикалов в жидких и твердых средах, включая расплавы, на основе гравиметрического и спектральных методов [Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений» (ФГУП ВНИИФТРИ)]</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"><p>ГПЭ единиц массовой (молярной) концентрации неорганических компонентов и свободных радикалов в жидких и твердых средах, включая расплавы, на основе гравиметрического и спектральных методов</p></div>

(ИУС № 9 2014 г.)