

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ»

ФБУ «ИРКУТСКИЙ ЦСМ»

664011, г. Иркутск, ул. Чехова, д.8, тел./факс: +7 (3952) 24-26-33, e-mail: info@ircsm.ru, https://ircsm.ru/



RA.RU.311934



аттестат аккредитации RA.RU.311934 от 17 февраля 2017 года

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

## ОБ АТТЕСТАЦИИ МЕТОДИКИ (МЕТОДОВ) ИЗМЕРЕНИЙ

№ 007-311934-2020

**Методика измерений массовой концентрации витамина В6 в воздухе рабочей  
зоны спектрофотометрическим методом**

разработанная Ассоциацией «Национальное объединение органов инспекции, специалистов и экспертов по оценке и подтверждению соответствия» (664039, г. Иркутск, ул. Терешкова, д. 55, кв. 58)

и регламентированная в документе МИ В6.02-2020 «Методика измерений массовой концентрации витамина В6 в воздухе рабочей зоны спектрофотометрическим методом» (2020 г., 33 с.),

аттестована в соответствии с требованиями Приказа Минпромторга России от 15.12.2015 г. № 4091 «Об утверждении порядка аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений и их применения», ГОСТ Р 8.563-2009 «ГСИ. Методики (методы) измерений».

Установление показателей точности результатов измерений для подтверждения соответствия методики измерений установленным метрологическим требованиям к измерениям проведено на основании результатов теоретических и экспериментальных исследований.

В результате аттестации установлено, что методика измерений соответствует предъявляемым к ней метрологическим требованиям.

Показатели точности измерений приведены в Приложении к свидетельству об аттестации.



И.о. директора ФБУ «Иркутский ЦСМ»

Д.О. Солдатов

«21» \_\_\_\_\_ 2020 г.

Начальник отдела АИИИС ФБУ «Иркутский ЦСМ»

О.Э. Делеган