

РОССТАНДАРТ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ,
РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИЯ И РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА»
(ФБУ «Красноярский ЦСМ»)

П Р И К А З

«28» 01 2026 г.

№ 2

г. Красноярск

О внесении изменений в Приказ от 30.10.2025 № 53 «Об утверждении и введении в действие преysкурантов на 2026 год»

На основании Федерального закона РФ от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», Приказа Министерства промышленности и торговли РФ, Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 19.10.2011 № 5479 «Об утверждении порядка определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федерального бюджетного учреждения, находящегося в ведении федерального агентства по техническому регулированию и метрологии», Устава ФБУ «Красноярский ЦСМ»,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. С 28.01.2026 утвердить и ввести в действие изменение к приказу от 30.10.2025 № 53 «Об утверждении и введении в действие преysкурантов на 2026 год» Приложение № 28 «Преysкурант на услуги по проведению курсов повышения квалификации, семинаров по вопросам технического регулирования и обеспечения единства измерений» в редакции приложения № 1 к настоящему приказу;

1. Начальнику отдела кадров обеспечить применение указанных тарифов.
2. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника планово-экономического отдела Осецкую В.В.

И.о. директора



Е.В. Григорьева

ПРЕЙСКУРАНТ
обучающих мероприятий ФБУ «Красноярский ЦСМ»
на 2026 год

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов обучения (час.)	Стоимость участия 1 слушателя (без НДС) (руб.)
1	2	3	4
Курсы повышения квалификации*			
1	Метрологическое обеспечение производства, контроля и испытаний	24	17 000,00*
2	Поверка и калибровка средств измерений по следующим направлениям: – геометрические СИ; – теплотехнические СИ; – радиотехнические СИ; – физико-химические и оптико-физические СИ; – электротехнические СИ; – механические СИ	108	34 000,00*
3	Внутрилабораторный контроль качества химического анализа	24	17 000,00*
4	Разработка и внедрение системы менеджмента безопасности пищевой продукции в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018)	24	12 000,00*
Семинары			
1	Метрологическое обеспечение здравоохранения	8	6 700,00
2	Аттестация поверителей средств измерений (по одному виду)	8	6 700,00
3	Актуальные вопросы технического регулирования России и ТС	8	6 700,00
5	Подтверждение соответствия продукции требованиям ТР ТС	8	6 700,00
6	Лабораторный анализ питьевых, природных и очищенных сточных вод		Индивидуально от кол-ва человек
7	Правила отбора образцов для испытаний в лабораториях: теория, практика, документирование		Индивидуально от кол-ва человек

*Курсы повышения квалификации НДС не облагаются на основании пп.26 п.2 ст.149 НК РФ.

Справочно:

С программами ДПО можно ознакомиться на сайте krascsm.ru в разделе услуги – обучение и конкурсы. Также ФБУ «Красноярский ЦСМ» проводит обучающие мероприятия вне графика по мере поступления заявок на групповое и индивидуальное обучение. Возможен выезд на территорию заказчика. Темы семинаров и индивидуальных стажировок определяются образовательными программами и направлениями деятельности ФБУ «Красноярский ЦСМ». Стоимость обучения рассчитывается индивидуально. Контактная информация: 660064, г. Красноярск, ул. Академика Вавилова, 1А, т.205-00-00 (доб. 320), e-mail: dpo@krascsm.ru.

ПРЕЙСКУРАНТ

на услуги по организации и (или) проведению совещаний, консультаций, лекций, семинаров, производственной практики, конференций, выставок и конкурсов по вопросам технического регулирования и обеспечения единства измерений, качества товаров (продукции, работ, услуг) на 2026 год

№ п/п	Наименование услуг	Норма времени	Цена, руб. (без НДС)
1	Стоимость 1 часа работы преподавателя	1 чел/час	643,57
2	Стоимость 1 часа практических занятий в учебных семинарах	1 чел/час	368,44

Справочно:

1. Оплата услуг по организации и (или) проведению совещаний, консультаций, лекций, семинаров, производственной практики, конференций может носить договорной характер в зависимости от сложности и трудоемкости работ
2. Плановая трудоемкость определяется структурным подразделением, оказывающим данный вид услуг, в соответствии с Методикой и сложностью работ.