



## РОССТАНДАРТ

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

Руководителям предприятий  
(организаций)

ул. Академика Вавилова, д. 1А, г. Красноярск, 660064  
Тел.: (391) 236-30-80; факс (391) 236-12-94  
E-mail: [csm@krascsm.ru](mailto:csm@krascsm.ru)  
<http://www.krascsm.ru>

ОКПО 02567136, ОГРН 1022402306960  
ИНН/КПП 2464019742/246401001

10.08.2023 № 28/ 05-4049

На № \_\_\_\_\_

Об изменении тарифов на работы (услуги)

При планировании расходов на услуги (работы) ФБУ «Красноярский ЦСМ» на 2024-2026 годы просим учитывать следующую информацию.

Установленные в 2023 году тарифы на услуги в области технического регулирования и обеспечения единства измерений (поверка, калибровка, ремонт и техническое обслуживание средств измерений, изделий медицинской техники и оборудования, а также проведение исследований (испытаний) и измерений, инструментальных замеров и оценок физических факторов Испытательным центром ФБУ «Красноярский ЦСМ» и по иным видам деятельности) планируются проиндексировать на ближайшие три года с учетом ожидаемого уровня инфляции в Красноярском крае и стране: 2024 по отношению 2023 на 5%; 2025 по отношению 2024 на 5%; 2026 по отношению 2025 на 5%.

Основанием расчета тарифов являются Правила по метрологии «ГСИ Порядок определения стоимости (цены) метрологических работ» ПР 50.2015-99, принятые приказом Госстандарта России от 26.08.1999 № 359 и Порядок определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к иным видам деятельности, утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 19.10.2011 № 5479.

Тарифы на услуги по поверке средств измерений, входящих в перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованным в области единства измерений государственными региональными центрами, останутся на прежнем уровне до 2025 г.

И.о. директора

В.Ф. Гарифуллин