

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФБУ "Северо-Осетинский ЦСМ"

В.И.Мамсуров

2022 г.

« 10 »

РАСЧЕТ

стоимости одного часа работы специалиста сектора проведения анализа
метрологического обеспечения производства

ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний
в Республике Северная Осетия - Алания" на 2022 г.

Расчет стоимости часа производился в соответствии с п. 4 приложения № 3 приказа Министерства промышленности торговли Российской Федерации от 16 марта 2010 № 196 "Об утверждении методик расчета стоимости работ и (или) услуг по обеспечению единства измерений по регулируемым ценам". Стоимость одного часа работы специалиста определена по формуле:

$$C = 0,006 \times (ЗП_n \times (1+q) \times (1+P) + СВ_3 \times ЗП_n), \text{ где}$$

$ЗП_n$ - установленный размер средней заработной платы на основании фактических затрат государственного регионального центра метрологии, руб./мес.

17 000,00р.

q - установленный для государственного регионального центра метрологии размер косвенных расходов, в долях единицы

2,00

P - установленный для государственного регионального центра метрологии уровень рентабельности, в долях единицы

0,10

$СВ_3$ - сумма страховых, установленных в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2009 № 212-ФЗ "О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования", в долях единицы.

0,302

Стоимость часа специалиста сектора МОП ФБУ ЦСМ = 367,0 (руб/час)

Главный бухгалтер

_____ (дата)

_____  Н.М.Хаева



УТВЕРЖДАЮ
Директор ФБУ «Северо-Осетинский ЦСМ»

В.И.Мамсуров

«10» января 2022 г.

Нормативы трудоемкости работ, выполняемых сектором государственного метрологического контроля за метрологическим обеспечением производства

№ п/п	Виды работ	Затраты времени (ч/день)
1.1	Оценка состояния измерений в испытательных, аналитических, измерительных, строительных лабораториях в соответствии с требованиями МИ 2427-97	
1.1.	Первичная оценка состояния измерений	(2-15)
1.2.	Периодическая оценка состояния измерений	(1,5-10)
2.	Анализ метрологического обеспечения производства	(2-8)
3.	Проведение консультаций по вопросам технического регулирования и обеспечения производства.	(1-5)
4.	Экспертиза Положений о метрологической службе предприятий и Положений об ответственном лице за состоянием средств измерений	(1-3)
5.	Проверка соблюдения метрологических правил и норм с целью продления Свидетельств об оценке состояния измерений в лабораториях	(1-2)

Главный бухгалтер

Н.М.Хаева