



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
**«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»**
(ФБУ «Нижегородский ЦСМ»)

П Р И К А З

31 марта 2023 г.

№ 121

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в «Прейскурант ФБУ «Нижегородский ЦСМ» на выполнение метрологических работ (поверка, калибровка средств измерений) и другие работы», введенный в действие Приказом директора ФБУ «Нижегородский ЦСМ» от 15.12.2022 №435 с изменением, утвержденным Приказом директора ФБУ «Нижегородский ЦСМ» от 22.03.2023 №105, (Прейскурант ФБУ «Нижегородский ЦСМ»)

В связи с необходимостью детализации позиций радиотехнических средств измерений, принимаемых для выполнения работ по поверке

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в Прейскурант ФБУ «Нижегородский ЦСМ», изложив их в редакции согласно Приложению 1 к настоящему приказу.
2. Начальнику отдела информационных технологий Рясину М.М. разместить настоящий приказ на официальном сайте ФБУ «Нижегородский ЦСМ».
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: Служебная записка от 28.03.2023 № 400 начальника отдела радиотехнических измерений и испытаний Ротанова А.Б.

Врио директора

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
ФБУ Нижегородский ЦСМ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Кому выдан: Борщ Евгений Николаевич
Сертификат: 59395F0AE9AB7E5F9D9A75EA2F4F8729
Действителен: с 15.03.2022 по 08.06.2023

Е.Н. Борщ

Приложение 1
к приказу ФБУ «Нижегородский ЦСМ»
от _____ 2023 № _____

№ п/п	Код СИ	Наименование СИ	Тип СИ	Номер Гос-реестра	Тариф 1 (руб.)	Тариф 2 (руб.)	Норма времени, час
1	353110101	Вольтметр переменного тока (по МИ 79-76, 2 разряд в диапазоне частот (30-1000) МГц)	В3-49	5477-79	-	10 440,00	11,79
2	353110102	Вольтметр переменного тока (по МИ 79-76, 2 разряд в диапазоне частот (30-1000) МГц)	В3-63	10908-87	-	10 440,00	11,79
3	353110204	Вольтметр переменного тока диодный компенсационный (по МИ 899-85, 1 разряд в диапазоне частот (30-1000) МГц)	В3-49	5477-76	-	23 830,00	26,92
4	353110205	Вольтметр переменного тока диодный компенсационный (по МИ 899-85, 1 разряд в диапазоне частот (30-1000) МГц)	В3-63	10908-87	-	23 830,00	26,92
5	353110206	Вольтметр универсальный высокочастотный (по МП-В7-83Э, 2 разряд в диапазоне частот (30-1000) МГц)	В7-83	40374-09	-	16 390,00	18,52
6	353110207	Вольтметр универсальный высокочастотный (по МП-В7-83Э, 1 разряд в диапазоне частот (30-1500) МГц)	В7-83	40374-09	-	54 000,00	61,01
7	353110208	Вольтметр высокочастотный (по РПИС.411166.027 РЭ, 1 разряд в диапазоне частот (30-1500) МГц)	В3-100	72902-18	-	54 000,00	61,01
8	353110209	Вольтметры высокочастотные (по РПИС.411166.027 РЭ, 2 разряд в диапазоне частот (30-1000) МГц)	В3-100	72902-18	-	23 830,00	26,92
9	353111101	Калибраторы напряжения переменного тока широкополосные (по РПИС.411734.007 МП, 3 разряд)	Н5-6	43943-10	-	19 060,00	21,53
10	353111104	Калибраторы напряжения переменного тока широкополосные (по МП-2201-0019-2011, 1 разряд в диапазоне частот (30-1500) МГц)	Н5-6/1	46796-11	-	58 770,00	66,40