



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ФБУ "Бурятский ЦСМ"

Е.П.Челночков

2020 года

Прейскурант ФБУ "Бурятский ЦСМ"

на калибровку средств измерений на 2021 год

(вводится в действие с 01 января 2021 года)

№ п/п	Наименование средств измерений	Тип средств измерений	Цена калибровки СИ в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб
Измерения геометрических величин			
1	Диафрагмы безкамерные до 700 мм (бюро приема)		1012,31
2	Индикатор часового типа		416,64
3	Калибры гладкие		116,27
4	Курвиметр дорожный		3789,82
5	Линейки измерительные металлические 0-1000 мм (за 1 шкалу)		55,78
6	Линейки поверочные КТ 2 свыше 1000мм		2023,15
7	Лупы		630,79
8	Меры длины концевые 3 разряда 0,1-0,29мм		213,17
9	Меры длины концевые 3 разряда до 100 мм		218,50
10	Меры длины концевые до 100мм 4 разряда		169,56
11	Метроштоки (до 3,5 м)		343,27
12	Метроштоки (более 3,5 м)		386,18
13	Метры длины складные деревянные		47,20
14	Метры длины складные металлические		47,20
15	Микрометр (200-600)мм		251,92
16	Микрометр до 200мм		188,94
17	Микрометр рычажные		314,91
18	Микрометр со вставками		266,46
19	Микрометры		1093,69
20	Микрометры цифровые		1271,73
21	Нивелиры		4742,96
22	Нутромер индикаторный		314,91
23	Образцы шероховатости сравнения		277,12
24	Плиты поверочные (1000-4000)мм КТ 1,2 и 3		4273,03
25	Плиты поверочные до 1000мм КТ 2 и 3		1566,80
26	Рейки дорожные универсальные		2746,98
27	Рейки нивелирные деревянные		764,07
28	Ростомеры медицинские		276,15
29	Рулетки измерительные металлические (до 10 м)		137,31
30	Рулетки измерительные металлические (до 20 м)		201,67
31	Рулетки измерительные металлические (до 100м)		386,18
32	Рулетки измерительные металлические с лотом (до 10 м)		600,73
33	Рулетки измерительные металлические с лотом (до 20 м)		858,18
34	Сита контрольные (измерение размеров ячеек) от (0,05 - 5) мм		2097,19
35	Сита контрольные (измерение размеров ячеек) от (5 - 10) мм		1191,79
36	Сита контрольные (измерение размеров ячеек) от (10 - 125) мм		598,81
37	Скобы лесные		30,04
38	Толщиномеры ультразвуковые		3861,81
39	Угломеры с нониусом		208,32
40	Угольники поверочные лекальные		251,92
41	Уровни рамные и брусковые		411,80
42	Уровни строительные		532,92
43	Шаблоны радиусные		116,27
44	Шаблоны резьбовые		116,27
45	Штангенглубиномер		227,70
46	Штангенрейсмас		266,46
47	Штангенциркули (0-150 мм)		184,10
48	Штангенциркули (0-300 мм)		251,92
49	Штангенциркули (0-630 мм)		348,81
50	Штангенциркули двусторонние (0-300 мм)		251,92
51	Штангенциркули двусторонние (0-630 мм)		290,68

№ п/п	Наименование средств измерений	Тип средств измерений	Цена калибровки СИ в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб
52	Штангенциркули двусторонние с глубиномером (0-150 мм)		184,10
53	Штангенциркули двусторонние с глубиномером (0-300 мм)		251,92
54	Штангенциркуль (630-3000)мм		410,35
55	Щупы		57,99
56	Линейки усадочные		111,73
57	Меры установочные к микрометрам гладким	(150-600)мм	284,01
58	Меры установочные к микрометрам гладким	(25-125)мм	144,33
59	Шаблоны железнодорожные		535,40
60	Шаблоны сварщика универсальные		642,48
61	Штангенциркуль путевой		535,40
62	Плиты поверочные		6899,75
63	Прибор для поверки измерительных головок		3223,61
64	Прибор для поверки индикаторов		2961,03
65	Вилки лесные		30,04
66	GPS/GNSS/ГЛОНАСС-приемники спутниковые геодезические		6984,45
67	Дальномеры лазерные	0-200м	1458,91
Измерения механических величин			
68	Аналитические весы (0,02-1000г) КТ специальный (I)		2713,15
69	Аналитические весы (0,1-3000г) КТ высокий (II)		2199,85
70	Весы автомобильные (с НПВ 10 т)		1630,54
71	Весы автомобильные (с НПВ 15 т)		1802,18
72	Весы автомобильные (с НПВ 25 т)		2016,72
73	Весы автомобильные (с НПВ 30 т)		2703,27
74	Весы автомобильные (с НПВ 40 т)		3432,72
75	Весы автомобильные (с НПВ 60 т)		4419,63
76	Весы крановые электронные		3807,94
77	Весы платформенные электронные (от 600 до 5000 кг)		1750,69
78	Весы платформенные электронные (30-150 кг)		1287,27
79	Весы платформенные электронные (с НП 150-600 кг)		1673,45
80	Весы электронные с НПВ до 30кг Средний КТ (без определения стоимости товара)		643,64
81	Гири калибровочные		284,87
82	Гири классов точности M1 от 1до 10 кг (за 1 шт.)		207,04
83	Гири классов точности M1 20 кг (за 1 шт.)		518,87
84	Гири классов точности M1 до 500 г (за 1 шт.)		62,06
85	Гири классов точности F2 (миллиграммовые, граммовые) (за 1 шт.)		401,13
86	Гири классов точности F1 (1мг-500г) (за 1 шт.)		430,22
87	Гири классов точности E1,E2,F1,F2 (1...20) кг (за 1 шт.)		1063,18
88	Гири классов точности E1,E2 0.001-1000 гр. (за 1 шт)		1572,11
89	Граммометры		377,89
90	Динамометры кистевые		697,64
91	Динамометры общего назначения до 20кгс	ДПУ	663,47
92	Измеритель прочности бетона электронный		4471,47
93	Ключи динамометрические (8...400 Нм)		1404,01
94	Машины испытательные универсальные (до 50тс)		4292,41
95	Машины испытательные универсальные (свыше 50тс)		4830,17
96	Пресс гидравлический до 100 тс		4140,82
97	Спидометры (в лабораторных условиях)		417,13
98	Спидометры на месте эксплуатации (калибровка)		715,07
99	Тахометры магнитоиндукционные		356,09
Измерения параметров потока расхода, уровня, объёма веществ			
100	Автоцистерны до 3 м³ калибровка объемный метод		2852,56
101	Автоцистерны от 3 м³ до 5 м³ калибровка объемный метод		3732,84
102	Автоцистерны от 5 м³ до 7 м³ калибровка объемный метод		4668,84
103	Автоцистерны от 7 м³ до 10м³ калибровка объемный метод		6863,97
104	Автоцистерны от 10 м³ до15м³ калибровка объемный метод		10039,67
105	Автоцистерны от 15 м³ до17м³ калибровка объемный метод		11911,66
106	Автоцистерна от 17 м³ до 20 м³ калибровка объемный метод		12881,08
107	Автоцистерна от 20 м³ до 30 м³ калибровка объемн.метод		14117,94
108	Автоцистерна от 30 м³ до 35 м³ калибровка объемный метод		18781,20
109	Автоцистерна свыше 35 м³ калибровка объемный метод		21856,62
110	Автоцистерна от 17 м³ до 20 м³ объемный метод (в зимний период ноябрь-апрель)		19239,03
111	Автоцистерна от 20 м³ до 30 м³ объемн.метод (в зимний период ноябрь-апрель)		21085,62
112	Автоцистерна от 30 м³ до 35 м³ объемный метод (в зимний период ноябрь-апрель)		28054,81
113	Автоцистерна свыше 35 м³ объемный метод (в зимний период ноябрь-апрель)		32648,37
114	Автоцистерны до 3 м³ объемный метод (в зимний период ноябрь-апрель)		4262,91
115	Автоцистерны от 10 м³ до15м³ объемный метод (в зимний период ноябрь-апрель)		14996,48

№ п/п	Наименование средств измерений	Тип средств измерений	Цена калибровки СИ в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб
116	Автоцистерны от 15 м ³ до 17 м ³ объемный метод (в зимний период ноябрь-апрель)		17794,33
117	Автоцистерны от 3 м ³ до 5 м ³ объемный метод (в зимний период ноябрь-апрель)		5575,35
118	Автоцистерны от 5 м ³ до 7 м ³ объемный метод (в зимний период ноябрь-апрель)		6974,28
119	Автоцистерны от 7 м ³ до 10 м ³ объемный метод (в зимний период ноябрь-апрель)		10250,31
120	Дозаторы пипеточные многоканальные		1579,05
121	Дозаторы пипеточные одноканальные		1072,73
122	Колбы (5-2000) мл		727,44
123	Кружки мерные из полипропилена (50-2000) мл		727,44
124	Мензурки (50-1000) мл		829,18
125	Резервуары вертикальные от 5 м ³ до 10 м ³ (геометрический метод)		6457,25
126	Резервуары вертикальные от 10 м ³ до 20 м ³ (геометрический метод)		8585,54
127	Резервуары вертикальные до 2000 м ³ (геометрический метод)		27990,73
128	Резервуары вертикальные от 2000 м ³ до 10000 м ³ (геометрический метод)		30731,86
129	Резервуары горизонтальные цилиндр до 5 м ³ (объемный метод)		8000,53
130	Резервуары горизонтальные цилиндр от 5 м ³ до 10 м ³ (объемный метод)		9749,96
131	Резервуары горизонтальные цилиндр от 10 м ³ до 15 м ³ (объемный метод)		14987,08
132	Резервуары горизонтальные цилиндр от 15 м ³ до 20 м ³ (объемный метод)		18497,07
133	Резервуары горизонтальные цилиндр от 20 м ³ до 25 м ³ (объемный метод)		22842,76
134	Резервуары горизонтальные цилиндр от 25 м ³ до 50 м ³ (объемный метод)		32353,15
135	Резервуары горизонтальные цилиндр 50 м ³ до 75 м ³ (объемный метод)		38676,69
136	Резервуары горизонтальные цилиндр от 75 м ³ до 100 м ³ (объемный метод)		44582,38
137	Термоанемометры		1630,54
138	Цилиндры (5-2000) мл		727,44
Измерения давления, вакуумные измерения			
139	Измерители артериального давления и частоты пульса цифровые		303,19
140	Измерители артериального давления и частоты пульса автоматические и полуавтоматические		303,19
141	Измерители артериального давления механические		224,85
142	Измерители артериального давления и частоты пульса автоматические цифровые (стационарные)		763,05
143	Манометры показывающие (КТ 1-2,5)		107,27
144	Манометры показывающие сигнализирующие		171,64
145	Манометры кислородные		330,66
146	Манометры		330,66
147	Манометры дифференциальные цифровые		2365,46
148	Клапан предохранительный Ду 15 (Калибровка)		508,70
149	Датчики давления		1652,00
Измерения физико-химического состава и свойств веществ			
150	Анализаторы жидкости портативные		1716,36
151	Анализаторы жидкости портативные (за 1 параметр)		2360,00
152	Анализаторы жидкости портативные (за 2 параметра)		3089,45
153	Анализаторы жидкости портативные (за 3 параметра)		3561,45
154	Анализаторы паров этанола (калибровка)		2309,50
155	Анализаторы паров этанола в выдыхаемом воздухе		2309,50
156	Ареометры для грунта		1526,10
157	Ареометры для молока		1526,10
158	Ареометры для нефти		915,66
159	Ареометры для спирта		1078,44
160	Ареометры общего назначения		1078,44
161	Газоанализаторы оксида углерода в выдыхаемом воздухе		1251,40
162	Датчики-сигнализаторы		534,14
163	Кондуктометры		4929,30
164	Кондуктометры		2116,19
165	Кислородомеры мембранные автоматические	за 2 параметра	3089,45
166	Кислородомеры мембранные автоматические	за 3 параметра	3561,45
Теплофизические и температурные измерения			
167	Термопары		1017,4
168	Калибратор многофункциональный		10174,00
169	Калибратор температуры эталонный		7630,50
170	Пирометр		1907,63
171	Термогигрометры цифровые		2543,50
172	Термометры биметаллические		554,48
173	Термометры манометрические показывающие сигнализирующие		1108,97
174	Термометры сопротивления		772,36
175	Термометры стеклянные технические		274,70
176	Термометры цифровые		1108,97
177	Термометры стеклянные ЦД 0,1 °С в диапазоне 0...100 °С		1190,36
178	Термометры стеклянные ЦД 0,1 °С в диапазоне -30...100 °С		1470,14

№ п/п	Наименование средств измерений	Тип средств измерений	Цена калибровки СИ в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб
179	Термометры стеклянные ЦД 0,1 °С свыше 100 °С		1526,10
180	Термометры стеклянные ЦД 0,2-5 °С в диапазоне 0...100 °С		554,48
181	Термометры стеклянные ЦД 0,2-5 °С в диапазоне -30...100 °С		829,18
182	Термометры стеклянные ЦД 0,2-5 °С свыше 100 °С		915,66
183	Термометры стеклянные технические		274,70
184	Термометры метеорологические стеклянные ртутные		429,09
185	Термометры инфракрасные		2217,93
186	Плотномер пенетрационный, баллонный плотномер,плотномер динамичный		581,37
187	Регуляторы температуры цифровые (за 2 канала)		1780,45
188	Регуляторы температуры цифровые (за 4 канала)		2879,24
189	Регуляторы температуры цифровые (за 8 каналов)		3978,03
190	Измеритель температуры цифровой	CENTER 520	1800,80
191	Комплект термопреобразователей сопротивления		1170,01
192	Термопреобразователи сопротивления		829,18
193	Термостаты		4145,91
194	Измерители влажности и температуры		2059,63
195	Преобразователи температуры и влажности измерительные		2059,63
196	Логометры		564,66
Измерения времени и частоты			
197	Измерители параметров хода часов		2823,29
198	Секундомеры электронные		858,18
199	Секундомер электрический		523,96
200	Секундомеры механические		315,39
201	Частотомеры вибрационные		1220,86
202	Часы песочные		142,44
203	Часы технические		315,39
Измерения элетротехнических и магнитных величин			
204	Амперметр КТ 0,5 и ниже		1526,08
205	Амперметры, вольтметры, ваттметры, варметры щитовые		381,53
206	Вольтамперметр КТ1 и ниже		925,82
207	Вольтамперметр КТ0,1-0,2		2075,47
208	Вольтамперфазометр		1602,38
209	Вольтамперфазометр цифровой		2034,80
210	Вольтметр КТ 0,1-0,2		2075,47
211	Вольтметр цифровой		1398,91
212	Вольтметры высоковольтные		1398,91
213	Вольтметр КТ 0,5 и ниже		1526,08
214	Вольтметр переносной		1526,08
215	Вольтмер переносной электромагнитной системы		1526,08
216	Измерители параметров УЗО		1541,34
217	Измеритель сопротивления заземления		2492,60
218	Измерительные каналы		1225,71
219	Клещи электроизмерительные аналоговые		763,04
220	Клещи электроизмерительные цифровые		1348,04
221	Магазины сопротивления КТ 0,2 и ниже		1093,69
222	Магазин сопротивления КТ 0,01		2233,19
223	Магазин сопротивления КТ 0,02-0,1		1963,58
224	Мегаомметр		686,74
225	Мегаомметр цифровой		1017,39
226	Мост постоянного тока		2141,63
227	Мультиметр цифровой		1271,73
228	Мультиметры цифровые портативные		2390,86
229	Омметры аналоговые		1093,69
230	Потенциометры		2111,08
231	Прибор универсальный Р4833		4400,20
232	Установки поверки средств релейной защиты		4354,42
233	Измеритель		991,95
234	Приборы комбинированные		1154,75
Радиоэлектронные измерения			
235	Генератор импульсов		3062,37
236	Генераторы сигналов низкочастотные		5310,83
237	Генератор сигналов специальной формы		3738,95
238	Генератор технической частоты		2619,77
239	Генератор НЧ	П-321	3092,90
240	Источники питания		2329,85
241	Осциллографы двухканальные		5829,70
242	Осциллографы одноканальные		3026,73
243	Измеритель универсальный (емкость и сопротивление)	Е7-11;Е7-13	3128,46
Оптические и оптико-физические измерения			
244	Авторефрактометры		4517,26
245	Колориметры фотозлектрические концентрационные		1716,36
246	Люксметры		1678,71

№ п/п	Наименование средств измерений	Тип средств измерений	Цена калибровки СИ в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб
Измерения медицинского назначения			
247	Анализатор мочи		4046,55
248	Велоэргометр		4145,91
249	Мониторы прикроватный		3807,16
250	Пульсоксиметр		1622,75
251	Спирометр		3531,34
252	Экспресс-анализатор (глюкометр) портативный с фирменными тест полосками		2172,15
253	Электрокардиограф многоканальный		4372,06
254	Электрокардиограф одноканальный		3080,32
255	Электронцефалограф-анализатор		4700,24
256	Пикфлоуметры		743,43
257	Анализатор гематологический (на месте эксплуатации)		4532,52
258	Комплекс аппаратно-программный с цифровой записью суточной ЭКГ (по Холтеру)		3995,95
259	Коагулометр (на месте эксплуатации)		1795,71
260	Анализаторы автоматические биохимические (на месте эксплуатации)		4482,92
261	Анализаторы иммуноферментные (на месте эксплуатации)		4074,69

Главный метролог

Начальник ОМИ

Начальник ОРЭФИ

Начальник ОТТИ

Главный бухгалтер

Экономист

Е.И.Селиванов

Д.Л.Петров

Е.Н.Варфоломеева

Н.В.Кузнецова

И.Ю.Рузавина

М.А.Цыремпилова