

Утверждаю
 Директор
 ФБУ Амурский ЦСМ



**Внесение Изменений В Прейскурант № 2020-1
 ФБУ "Амурский ЦСМ"**

на поверку средств измерений, НЕ входящих в перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии

№ пп	Тип изменения	№ пп из прейскуранта 2020	Код средства измерений	Наименование средств измерений в соответствии с Государственным реестром средств измерений	Тип средств измерений	цена 2020 на оборудовании ЦСМ
1	2	3	4	5	6	8
				Поверка СИ		
				Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ		
1	исключить	767	21783-11	Приборы для отбора проб воздуха	ПА-300М, исп. ПА-300М-2	1717,91
2	исключить	1005	26998-06	Теплосчетчики	ТЭМ-104	3486,81
				Теплофизические и температурные измерения		
3	исключить	1244	17023-08	Измеритель-регулятор микропроцессорный	2ТРМ0, 2ТРМ1, ТРМ1, ТРМ10, ТРМ12	1653,37
4	исключить	1268	49260-12	Термометры медицинские инфракрасные	SENSITEC NF-3101, SENSITEC NF-3102, SENSITEC NF-3103,	1055,87
5	исключить	1335	55542-13	Термометры медицинские электронные инфракрасные	WF мод. WF-3000, WF-4000, WF-5000	1055,87
6	исключить	1331	47313-11	Термометры электронные инфракрасные	DT-633, DT-634, DT-635	1055,87
7	исключить	1270	34097-09	Термометры стеклянные жидкостные	ТСЖ-Х	106,41
8	исключить	1003	28118-09	Теплосчетчики	МКТС	14012,72
9	исключить	1008	28118-09	Теплосчетчики (измерительный модуль)	МКТС	3486,81
10	исключить	1009	28118-09	Теплосчетчики (преобразователь расхода Ду 25-40)	МКТС	3437,70
11	исключить	1010	28118-09	Теплосчетчики (1 преобразователь расхода Ду 15)	МКТС	1882,55
12	исключить	1011	28118-09	Теплосчетчики (1 преобразователь расхода Ду 25-40)	МКТС	3437,70
13	исключить	1012	28118-09	Теплосчетчики (1 преобразователь расхода Ду 50-80)	МКТС	4174,35
14	исключить	1013	28118-09	Теплосчетчики (1 преобразователь расхода Ду 100)	МКТС	4501,75
15	исключить	1014	28118-09	Теплосчетчики (преобразователь расхода Ду 50-80)	МКТС	4174,35
16	исключить	1018	28118-09	Теплосчетчики (измерительный модуль, 1 преобразователь расхода Ду 15, 1 комплект преобразователей температуры)	МКТС	6760,81
17	исключить	1019	28118-09	Теплосчетчики (измерительный модуль, 1 преобразователь расхода Ду 25-40, 1 комплект преобразователей температуры)	МКТС	8315,96
18	исключить	1020	28118-09	Теплосчетчики (измерительный модуль, 1 преобразователь расхода Ду 50-80, 1 комплект преобразователей температуры)	МКТС	9052,61
19	исключить	1021	28118-09	Теплосчетчики (измерительный модуль, 1 преобразователь расхода Ду 100, 1 комплект преобразователей температуры)	МКТС	9380,01
				Измерения физико-химического состава и свойств веществ		
20	исключить	1120	16697-03	Анализаторы вольтамперометрические	ВА	8684,29

21	исключить	1121	36276-07	Анализаторы вольтамперометрические	АКВ-07 МК	8684,29
22	исключить	1122	25353-03	Анализаторы вольтамперометрические	ТА-4	8684,29
				Средства измерения медицинского		
23	исключить	2660		Миллиамперметр постоянного тока в Аппарате для лечения диадинамическими токами Тонус	MP-80	1170,46
24	исключить	2667	53583-13	Пульсоксиметр	Armed	1727,04
				Измерения давления, вакуумные измерения		
25	исключить	1062	37038-08	Манометры дифференциальные показывающие	ДП	1301,42
				Оптические и оптико-физические измерения		
26	исключить	2476	57246-14	Тонометры внутриглазного давления через веко цифровые портативные	ТГДц-02	1637,00
27	исключить	2477	17909-08	Тонометры внутриглазного давления через веко цифровые портативные	ТГДц-01"ПРА"	1637,00
28	исключить	2478	17909-08	Тонометры внутриглазного давления через веко цифровые портативные	ТГДц-01"ПРА"	1637,00
29	исключить	2479	53605-13	Тонометры офтальмологические автоматические безконтактые	Reichert	1637,00
30	исключить	2480	53606-13	Тонометры офтальмологические автоматические безконтактые	HNT	1637,00
				Измерения геометрических величин		
31	исключить	88		Комплект шаров к полочному барабану		1170,46
32	исключить	89		Комплект шаров к полочному барабану		1170,46
				Измерения электрических и магнитных величин		
33	исключить	1832	9381-83	Магазины сопротивления многозначные-эталоны	P40108	5009,22

Главный метролог _____

Начальник ПЭО _____



В.А. Ярославцев

Л.М.Клишкина