



Утвержден  
Приказом директора  
ФБУ «Кемеровский ЦСМ»  
от 02.12.2020 г. № 627  
В.В. Гринцев

**ПРЕЙСКУРАНТ № 11-09АИО**

на проведение аттестации испытательного оборудования (п. 3.1.2.10 Устава) на 2021 год

Вводится с 01.01.2021 г.

№ п/п	Код	Наименование испытательного оборудования	Цена без НДС, руб.
1	150401	Сушильные шкафы (до 5 контролируемых значений температуры)	1495,00
2	150401-1	Сушильные шкафы (свыше 5 до 10 контролируемых значений температуры)	2780,00
3	150401-2	Сушильные шкафы (свыше 10 до 15 контролируемых значений температуры)	4060,00
4	150402	Муфельные печи (до 5 контролируемых значений температуры)	1665,00
5	150402-1	Муфельные печи (свыше 5 до 10 контролируемых значений температуры)	3120,00
6	150402-2	Муфельные печи (10 до 15 контролируемых значений температуры)	4575,00
7	150403	Термостаты (до 5 контролируемых значений температуры)	1495,00
8	150403-1	Термостаты (свыше 5 до 10 контролируемых значений температуры)	2780,00
9	150403-2	Термостаты (свыше 10 до 15 контролируемых значений температуры)	4060,00
10	150404	Пластометрические установки	6765,00
11	150405	Центрифуги (до 5 контролируемых значений частоты вращения)	1495,00
12	150405-1	Центрифуги (свыше 5 до 10 контролируемых значений частоты вращения)	2780,00
13	150405-2	Центрифуги (свыше 10 до 15 контролируемых значений частоты вращения)	4060,00
14	150406	Конусы, конусы балансировочные	1320,00
15	150407	Прибор Вика	1320,00
16	150408	Пенетрометры	1320,00
17	150409	Формы (1 ячейка)	515,00
18	150410	Встряхивающие столики	1495,00
19	150411	Мешалки, евромиксеры	1205,00
20	150412	Виброплощадки	1495,00
21	150413	Пластины	860,00
22	150414	Приборы ПГР	1320,00
23	150415	Дуктилометры	1320,00
24	150416	Кольца, кольца Ле-Шателье	1205,00
25	150417	Шары, чаши	1035,00
26	150418	Стержни, лопатки	860,00
27	150419	Приборы компрессионные	1495,00
28	150420	Приборы для испытания грунта	1495,00
29	150421	Установки высоковольтные	4815,00

30	150422	Сита лабораторные	860,00
31	150423	Сетка проволочная	860,00
32	150425	Прибор Хардгрова	575,00
33	150426	Калибры-кольца	345,00
34	150427	Мерная посуда (строительная)	345,00
35	150428	Пластометр	1320,00
36	150429	Стенды, установки	6765,00
37	150430	Термостаты жидкостные, водяные бани (до 5 контролируемых значений температуры)	1665,00
38	150430-1	Термостаты жидкостные, водяные бани (свыше 5 до 10 контролируемых значений температуры)	3120,00
39	150430-2	Термостаты жидкостные, водяные бани (свыше 10 до 15 контролируемых значений температуры)	4575,00
40	150431	Объемомер	1040,00
41	150432	Прибор для определения фильтрации	1455,00
42	150433	Полочный барабан	1040,00
43	150434	Вакуумная установка	415,00
44	150435	Прибор определения откоса песка	730,00
45	150436	Шаблоны, щупы, испытательные фантомы, тест-объекты	445,00
46	150437	Стенды и установки для определения качества асфальтобетона	6240,00

#### Дополнительно

к Прейскуранту № 11-09АИО на проведение аттестации испытательного оборудования (п. 3.1.2.10 Устава):

1. Дополнительная оплата (надбавка) за оказание услуг (работ):

№ п/п	Наименование услуг (работ)	%
1	Проведение аттестации испытательного оборудования со сроком исполнения до 3-х рабочих дней, по заявке заказчика	50,00
2	Проведение аттестации испытательного оборудования со сроком исполнения в течение одного рабочего дня, по заявке заказчика	100,00
3	Дополнительные затраты времени специалиста, связанные с проведением аттестации испытательного оборудования за пределами Кемеровского и Новокузнецкого районов*	30,00

2. \* - В отдельных случаях может применяться расчет размера возмещения экономических издержек ФБУ «Кемеровский ЦСМ» от потерь рабочего времени на служебную поездку специалиста (ов) до места оказания услуг и обратно исходя из стоимости рабочего дня (часа) специалиста.





3. Стоимость оказания услуг (работ) по проведению аттестации испытательного оборудования, не включённого в действующий прейскурант определяется условиями договора между Заказчиком и Исполнителем.

Начальник планово-экономического отдела

Начальник отдела средств измерений геометрических и механических величин

Начальник отдела физико-химических и теплотехнических средств измерений

Начальник отдела электро-радиотехнических средств измерений

 И.С. Маняхина  
 Е.В. Филиппов  
 К.А. Абаймов  
 А.А. Косых