



Утверждаю
Бурятский ЦСМ
Е.П. Челnochков
11.11.2025г

Прейскурант ФБУ "Бурятский ЦСМ"
на проведение первичной и периодической аттестации
испытательного оборудования на 2026 год

(вводится в действие с 01 января 2026 года)

| № п/п | Наименование оборудования | Тип средств измерений | Цена аттестации испытательного оборудования в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб | Цена аттестации испытательного оборудования на месте эксплуатации с использованием эталонов ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб |
|-------|---|------------------------|--|--|
| 1 | Проведение испытания продукции (1 гр.сложности) | | 912,00 | 0,00 |
| 2 | Проведение испытания продукции (2 гр.сложности) | | 2089,00 | 0,00 |
| 3 | Проведение испытания продукции (3 гр.сложности) | | 3085,00 | 0,00 |
| 4 | Проведение испытания продукции (4 гр.сложности) | | 6723,00 | 0,00 |
| 5 | Проведение испытания продукции (5 гр.сложности) | | 12989,00 | 0,00 |
| 6 | Дуктилометр | ДБ и др | 3265,00 | 0,00 |
| 7 | Комплект для определения дробимости щебня | КП116 | 1453,00 | 0,00 |
| 8 | Конус Васильева балансирный | | 1176,00 | 0,00 |
| 9 | Конус строительный | КА | 1092,00 | 0,00 |
| 10 | Пенетрационная игла | | 732,00 | 0,00 |
| 11 | Пенетрометр | | 1717,00 | 0,00 |
| 12 | Прибор ВИКА | ОГЦ | 1657,00 | 0,00 |
| 13 | Прибор для определения неплоскости | ППС-11, НПЛ | 10036,00 | 0,00 |
| 14 | Прибор для определения фильтрации | ПКФ | 1501,00 | 0,00 |
| 15 | Прибор стандартного уплотнения | ПСУ | 1501,00 | 0,00 |
| 16 | Приборы по методу кольцо и шар | КиШ | 1501,00 | 0,00 |
| 17 | Пробоотборник буровой шнековый | ПБШ | 32809,00 | 0,00 |
| 18 | Формы для изготовления образцов бетона | | 2269,00 | 0,00 |
| 19 | Чаша для затворения, пенетрационные чаши | | 876,00 | 0,00 |
| 20 | Склерометр | ОМШ | 1092,00 | 0,00 |
| 21 | Аппарат для определения вязкости битума | ВУБ | 3229,00 | 0,00 |
| 22 | Стойки и штативы | С-I, С-II, С-III, С-IV | 588,00 | 0,00 |
| 23 | Нажимные пластинки | комплект -2 шт | 912,00 | 0,00 |
| 24 | Устройство для испытания на растяжение при изгибе, при УРИ | | 852,00 | 0,00 |
| 25 | Молоток строительный | | 912,00 | 0,00 |
| 26 | Молоток Кашкарова | | 948,00 | 0,00 |
| 27 | Прибор Краснова | | 1092,00 | 0,00 |
| 28 | Объемометр | ПП и др. | 1909,00 | 0,00 |
| 29 | Плотномер пенетрационный, болонный плотномер, плотномер динамичный | | 2077,00 | 0,00 |
| 30 | Кольца-пробоотборники грунта | за 1 кольцо | 612,00 | 0,00 |
| 31 | Комплект колец-пробоотборников | К-7, КП и др. | 3229,00 | 0,00 |
| 32 | Воронка для определения плотности грунтов | | 1092,00 | 0,00 |
| 33 | Сосуд для отмучивания | | 1092,00 | 0,00 |
| 34 | Мерный цилиндрический сосуд | (за 1 шт) | 852,00 | 0,00 |
| 35 | Мерные цилиндрические сосуды (в наборе) | | 3577,00 | 0,00 |

| № п/п | Наименование оборудования | Тип средств измерений | Цена аттестации испытательного оборудования в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб | Цена аттестации испытательного оборудования на месте эксплуатации с использованием эталонов ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб |
|-------|---|------------------------|--|--|
| 36 | Анализатор асфальта | ABA-7/35В | 12485,00 | 0,00 |
| 37 | ПСЛ прибор | | 2005,00 | 0,00 |
| 38 | Обжимное устройство Маршала | | 2005,00 | 0,00 |
| 39 | Прибор ППК МАДИ | | 2005,00 | 0,00 |
| 40 | Шаблон для определения лещадности щебня | | 780,00 | 0,00 |
| 41 | Шаблон передвижной для определения лещадности щебня (гравия) на базе штангенциркуля | | 2029,00 | 0,00 |
| 42 | Штыковка | | 876,00 | 0,00 |
| 43 | Аппарат для определения растяжимости нефтебитумов | | 7611,00 | 0,00 |
| 44 | Пенетрометр для нефтепродуктов (смазок) | ПН-10 и др. | 6183,00 | 0,00 |
| 45 | Аппарат для определения температуры размягчения нефтебитумов | КиШ и др. | 6375,00 | 0,00 |
| 46 | Приборы для определения прочности бетона (склерометры) | | 3553,00 | 0,00 |
| 47 | Аппарат для определения вязкости битума автоматический | | 8175,00 | 0,00 |
| 48 | Оборудование для контроля увчества щебня | КП 305, 306, 401 и др. | 3229,00 | 0,00 |
| 49 | Поромер | КП 133, Testing и | 3301,00 | 0,00 |
| 50 | Прибор для определения текучести глинистых грунтов | КБВ и др. | 3553,00 | 0,00 |
| 51 | Плотномер динамический для грунтов | ДОУ, ДПА и др. | 4262,00 | 0,00 |
| 52 | Плотномер статический для грунтов | СПГ и др. | 5054,00 | 0,00 |
| 53 | Формы цилиндрические для изготовления асфальтобетонных образцов | | 3553,00 | 0,00 |
| 54 | Формы-балочки для изготовления бетонных образцов | | 3229,00 | 0,00 |
| 55 | Формы для дуктилометра | | 3229,00 | 0,00 |
| 56 | Формы для определения слеживаемости | | 3229,00 | 0,00 |
| 57 | Формы для образцов из асфальтобетона | ЦАБ | 3229,00 | 0,00 |
| 58 | Формы-цилиндры для испытания на водонепроницаемость | ФЦ | 3229,00 | 0,00 |
| 59 | Ванна с гидравлическим затвором | ВГЗ | 2353,00 | 0,00 |
| 60 | Формы для асфальтобетона | ЛО-257 | 3229,00 | 0,00 |
| 61 | Цилиндр металлический со смотровым окном | | 3229,00 | 0,00 |
| 62 | Комплект калибров для определения зернового состава щебня | | 3649,00 | 0,00 |
| 63 | Комплект оснастки для определения дробимости щебня | | 3133,00 | 0,00 |
| 64 | Конус для определения пластичности бетона | ЛО198 и др. | 3553,00 | 0,00 |
| 65 | Уклономер | КП | 3649,00 | 0,00 |
| 66 | Бруск ступенчатый для контроля качества дорожной разметки КПДР | БС-2-10 | 1525,00 | 0,00 |
| 67 | Шаблон для контроля качества дорожной разметки КПДР | | 1525,00 | 0,00 |
| 68 | Дробилка щековая | ЩД | 3229,00 | 0,00 |
| 69 | Лопатка для цементного теста | | 1176,00 | 0,00 |
| 70 | Кольцо для определения водоудерживающей способности | | 3229,00 | 0,00 |
| 71 | Рейка угломерная | | 2533,00 | 0,00 |
| 72 | Прибор для определения подвижности | ПГР | 3301,00 | 0,00 |
| 73 | Прогибомер рычажный | | 3229,00 | 0,00 |
| 74 | Формы для минерального порошка | | 3553,00 | 0,00 |
| 75 | Набор колец ступенчатых латунных | | 3553,00 | 0,00 |
| 76 | Прибор для определения угла естественного окоса песков | | 3229,00 | 0,00 |
| 77 | Прибор для изготовления образцов при подборе грунтовых смесей модели 9127 | | 3649,00 | 0,00 |
| 78 | Прибор для определения коэффициента сцепления | ППК-МАДИ | 3553,00 | 0,00 |
| 79 | Прибор для испытания грунтов на сдвиг | ПСГ-2м | 3553,00 | 0,00 |
| 80 | Прибор для изготовления образцов при подборе грунтовых смесей переносной | | 3649,00 | 0,00 |
| 81 | Прибор СОЮЗДОРНИИ | | 3553,00 | 0,00 |
| 82 | Механический индикатор прочности камня | | 3301,00 | 0,00 |
| 83 | Измеритель колейности | ИК-2М | 5102,00 | 0,00 |
| 84 | Фильтрационный прибор | Ф-1М | 3229,00 | 0,00 |
| 85 | Прибор для установления густоты раствора | | 3613,00 | 0,00 |

| № п/п | Наименование оборудования | Тип средств измерений | Цена аттестации испытательного оборудования в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб | Цена аттестации испытательного оборудования на месте эксплуатации с использованием эталонов ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб |
|-------|--|-----------------------|--|--|
| 86 | Прибор фотоэлектрический | КМ3 | 5726,00 | 0,00 |
| 87 | Индикатор активности цемента | | 3301,00 | 0,00 |
| 88 | Прибор компрессионный настольный | КПр1 | 3229,00 | 0,00 |
| 89 | Капер автоматический для испытаний щебня | | 3746,00 | 0,00 |
| 90 | Плотномер-влагомер системы Ковалева | | 4034,00 | 0,00 |
| 91 | Установка для определения жесткости бетонной смеси типа Вебе и др. | | 3553,00 | 0,00 |
| 92 | Бомба калориметрическая | | 1453,00 | 0,00 |
| 93 | Парафинонагреватель | | 2977,00 | 0,00 |
| 94 | Амплификатор | | 2977,00 | 0,00 |
| 95 | Культиватор | | 2977,00 | 0,00 |
| 96 | Камеры типа Кварц | | 5810,00 | 0,00 |
| 97 | Прибор Чижкова для определения влажности | | 5810,00 | 0,00 |
| 98 | Стенд Энга | | 9064,00 | 0,00 |
| 99 | Установки У-300, У1134 | | 12917,00 | 0,00 |
| 100 | Оборудование испытательное высоковольтное | | 9628,00 | 0,00 |
| | Виброплощадки | | | |
| 101 | Виброплощадка лабораторная | | 9592,00 | 11990,00 |
| 102 | Встряхивающий столик | | 2125,00 | 2656,00 |
| 103 | Вибростол, столик ЛВС и т.п. | | 3301,00 | 4127,00 |
| | Центрифуги лабораторная | | | |
| 104 | Центрифуга лабораторная медицинская | | 2389,00 | 2986,00 |
| | Термостаты | | | |
| 105 | Термостат | ТР-1М, ТН-12, ТП-5 | 5918,00 | 7398,00 |
| 106 | Термостат водяной | | 2497,00 | 3121,00 |
| 107 | Термостат жидкостный | | 2497,00 | 3121,00 |
| 108 | Термостат масляный | | 2497,00 | 3121,00 |
| 109 | Термостат низкотемпературный | | 2497,00 | 3121,00 |
| 110 | Термостат суховоздушный | | 2497,00 | 3121,00 |
| 111 | Термостат | | 2497,00 | 3121,00 |
| 112 | Криотермостат жидкостный | | 5918,00 | 7398,00 |
| 113 | Криотермостат высокотемпературный | | 5918,00 | 7398,00 |
| 114 | Термостаты для определения вязкости | | 6543,00 | 8178,00 |
| 115 | Термостаты суховоздушные лабораторные | | 4490,00 | 5612,00 |
| | Бани термостатирующие | | | |
| 116 | Баня термостатирующая | | 2497,00 | 3121,00 |
| 117 | Бани термостатирующие прецизионные | | 9904,00 | 12380,00 |
| 118 | Баня комбинированная лабораторная | БКЛ-М и т.п. | 3229,00 | 4037,00 |
| | Шкафы сушильные | | | |
| 119 | Шкафы сушильные | | 2497,00 | 3121,00 |
| 120 | Шкафы сушильные для стерилизации | | 2497,00 | 3121,00 |
| 121 | Шкафы суховоздушные | | 4490,00 | 5612,00 |
| | Печи | | | |
| 122 | Печи | МТП-2МР и др. | 7371,00 | 9214,00 |
| 123 | Печи | СНОЛ и др. | 2497,00 | 3121,00 |
| 124 | Печь муфельная | | 2497,00 | 3121,00 |
| 125 | Печь низкотемпературная | | 2497,00 | 3121,00 |
| 126 | Печь электрического сопротивления | | 2497,00 | 3121,00 |
| 127 | Плита лабораторная | | 2389,00 | 2986,00 |
| 128 | Печи двухкамерные программируемые | | 2389,00 | 2986,00 |
| 129 | Печи муфельные, плавильные, купеляционные | | 5498,00 | 6873,00 |
| | Камеры | | | |
| 130 | Камера морозильная | | 2497,00 | 3121,00 |
| 131 | Камера тепла и холода | | 2497,00 | 3121,00 |
| 132 | Климатостат и т.п. | | 2389,00 | 2986,00 |
| | Инкубаторы | | | |
| 133 | Инкубатор лабораторный | | 7371,00 | 9214,00 |
| 134 | Инкубаторы | | 4490,00 | 5612,00 |
| | Стерилизаторы | | | |
| 135 | Стерилизаторы лабораторные | | 2497,00 | 3121,00 |

| № п/п | Наименование оборудования | Тип средств измерений | Цена аттестации испытательного оборудования в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб | Цена аттестации испытательного оборудования на месте эксплуатации с использованием эталонов ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб |
|-------|---|--------------------------------|--|--|
| 136 | Стерилизаторы воздушные | | 4490,00 | 5612,00 |
| | Установки пробойные | | | |
| 137 | Установки пробойные | АИИ-3 | 3541,00 | 4427,00 |
| 138 | Установки пробойные | АИИ-70 | 5462,00 | 6828,00 |
| 139 | Установки пробойные | ИВК | 5462,00 | 6828,00 |
| 140 | Установки пробойные | УИД | 5462,00 | 6828,00 |
| 141 | Установки пробойные | УПУ-10 | 5462,00 | 6828,00 |
| 142 | Установки пробойные | УПУ-1М | 5462,00 | 6828,00 |
| 143 | Установки пробойные | | 5462,00 | 6828,00 |
| 144 | Аппараты для испытания диэлектриков | АИД-70/50 | 5462,00 | 0,00 |
| 145 | Установка вакуумная | | 5462,00 | 0,00 |
| | Стенд | | | |
| 146 | Стенды для проверки изоляции электроинструмента | | 9220,00 | 0,00 |
| 147 | Стенды для проверки электроизоляции | УПИ и др. | 9220,00 | 0,00 |
| | Установки высоковольтные | | | |
| 148 | Установки высоковольтные | до 100 кВ | 3121,00 | 0,00 |
| | Система измерительная испытательных стендов | | | |
| 149 | Система измерительная испытательных стендов | Динамика | 23626,00 | 0,00 |
| | Аппараты | | | |
| 150 | Аппараты для определения температуры вспышки в закрытом тигеле (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | ТВ3 и др. | 4046,00 | 0,00 |
| 151 | Аппараты для определения температуры вспышки в открытом тигеле (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | ТВО и др. | 3698,00 | 0,00 |
| 152 | Аппараты для определения температуры вспышки в закрытом тигеле (на месте эксплуатации) | ТВ3 и др. | 4970,00 | 0,00 |
| 153 | Аппараты для определения температуры вспышки в открытом тигеле (на месте эксплуатации) | ТВО и др. | 4970,00 | 0,00 |
| 154 | Аппараты для разгонки нефтепродуктов (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | АРН-ЛАБ-02 | 6171,00 | 0,00 |
| 155 | Аппараты для разгонки нефтепродуктов (на месте эксплуатации с использованием ГСО исполнителя)* | | 12293,00 | 0,00 |
| 156 | Аппараты для разгонки нефтепродуктов (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | АРН-ЛАБ-03 | 6171,00 | 0,00 |
| 157 | Аппараты для разгонки нефтепродуктов (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | АРН-ЛАБ-11 | 6171,00 | 0,00 |
| 158 | Аппараты для разгонки нефтепродуктов (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | АФС-1П, АФС-1, HDA 620, HERZOG | 6171,00 | 0,00 |
| 159 | Аппараты для разгонки нефтепродуктов (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | АРНС | 6171,00 | 0,00 |
| 160 | Аппарат для определения давления насыщенных паров нефтепродуктов | АДП-02 | 6591,00 | 0,00 |
| 161 | Автоматический аппарат для определения температуры застывания и температуры помутнения нефтепродуктов | ТПЗ-ЛАБ-22 | 7323,00 | 0,00 |
| 162 | Аппарат автоматический для определения температуры вспышки нефтепродуктов в закрытом тигле | АТВ-20 | 7323,00 | 0,00 |

| № п/п | Наименование оборудования | Тип средств измерений | Цена аттестации испытательного оборудования в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб | Цена аттестации испытательного оборудования на месте эксплуатации с использованием эталонов ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб |
|-------|---|-----------------------|--|--|
| 163 | Дистиллятор (аппарат для перегонки нефтепродуктов при атмосферном давлении) | SETASTILL | 11885,00 | 0,00 |
| 164 | Автоматический аппарат для определения температуры фильтруемости | ПТФ-ЛАБ-12 | 8403,00 | 0,00 |
| 165 | Аппараты для количественного определения воды в нефтепродуктах (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | АКОВ-10 | 3265,00 | 0,00 |
| 166 | Аппараты для определения температуры каплепадения | Капля, Капля-20 | 3265,00 | 0,00 |
| 167 | Аппарат для определения коэффициента фильтруемости (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | УФДГ | 3265,00 | 0,00 |
| 168 | Аппараты для определения индукционного периода автомобильных бензинов (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | ИПБ-1 | 6723,00 | 0,00 |
| 169 | Аппараты для определения температуры помутнения и начала кристаллизации светлых нефтепродуктов | Кристалл-10Э | 6723,00 | 0,00 |
| 170 | Аппараты лабораторные для определения температурных характеристик дизельных топлив (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | ЛАЗ-М2 | 6723,00 | 0,00 |
| 171 | Аппараты для определения предельной температуры фильтруемости (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | ПТФ-ЛАБ-11 | 6723,00 | 0,00 |
| 172 | Аппараты для определения смол выпариванием струей воздуха (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | ТОС-ЛАБ-02 | 6723,00 | 0,00 |
| 173 | Автоматический аппарат для определения предельной температуры фильтруемости (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | АФР-102 | 6723,00 | 0,00 |
| 174 | Аппарат ЛВП-М для определения максимальной высоты не коптящего пламени (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | ЛВП-М | 6723,00 | 0,00 |
| 175 | Аппарат для определения содержания фактических смол в моторном топливе (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | ПОС-77М | 6723,00 | 0,00 |
| 176 | Аппарат для определения коэффициента фильтруемости (на месте эксплуатации с использованием ГСО заказчика) | ПФДТ-4М | 6723,00 | 0,00 |
| 177 | Термопреактор Термион | | 3962,00 | 0,00 |
| 178 | Аппарат для определения коллоидной стабильности пластичных смазок АКС-20 | | 6927,00 | 0,00 |
| 179 | Аппарат для определения времени деэмульсации масел "АДИМ" | | 7923,00 | 0,00 |
| 180 | Аппарат автоматический для определения условной вязкости ВУН-20 | | 7923,00 | 0,00 |
| 181 | Установка для определения водонепроницаемости бетона УВФ-6 | | 6927,00 | 0,00 |
| 182 | Испытательная печь для старения битума по методу RTFOT | | 13866,00 | 0,00 |
| 183 | Барабан полочный в комплекте с шарами | | 15846,00 | 0,00 |
| 184 | Барабан полочный в комплекте с шарами | КП-123 и др | 3734,00 | 0,00 |
| 185 | Аппарат для определения старения битумов ПСБ-10 | | 13866,00 | 0,00 |
| 186 | Прибор для определения водонепроницаемости бетона ВВ-2 | | 2965,00 | 0,00 |
| 187 | Устройство для встряхивания жидкостей УВЖ-1Ф | | 6927,00 | 0,00 |

| № п/п | Наименование оборудования | Тип средств измерений | Цена аттестации испытательного оборудования в лабораторных условиях ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб | Цена аттестации испытательного оборудования на месте эксплуатации с использованием эталонов ФБУ "Бурятский ЦСМ" без НДС, руб |
|-------|--|-----------------------|--|--|
| 188 | Аппарат автоматический для определения температуры хрупкости нефтебитумов АТХ-20 | | 17827,00 | 0,00 |
| 189 | Аппарат для определения температуры хрупкости нефтебитумов | | 7971,00 | 0,00 |
| 190 | Прибор для определения объема вовлеченного воздуха в бетонной смеси КП-133 | | 3962,00 | 0,00 |
| 191 | Автоматический анализатор температуры помутнения/застывания MPC-102S | | 9904,00 | 0,00 |
| 192 | Модуль фильтровальный | | 5930,00 | 0,00 |
| 193 | Лабораторный термостат ЛТН-03 | | 9904,00 | 0,00 |
| 194 | Термостат для размещения бомбы Рейда VT-R-40 | | 9904,00 | 0,00 |
| 195 | Установка для определения октанового числа топлив SYP3102-VI | | 19808,00 | 0,00 |
| 196 | Аппарат для определения температуры вспышки в закрытом тигле по Пенски-Мартенсу модель SKY1002-I | | 9904,00 | 0,00 |
| 197 | Аппарат для определения содержания коксового остатка микрометодом АСР-М3 | | 11885,00 | 0,00 |
| 198 | Автоматический прибор CFPP (метода испытаний поведения топлив при низких температурах) АРФ-102 | | 9904,00 | 0,00 |
| 199 | Баня термостатирующая прецизионная | | 9904,00 | 0,00 |
| 200 | Шейкер термостатированный | | 3121,00 | 0,00 |
| 201 | Комплекс пробоподготовки Темос-Экспресс | ТЭ-1 | 6687,00 | 0,00 |
| 202 | Прибор для измерения воздухововлечения | TESTING | 6459,00 | 0,00 |
| 203 | Прибор для определения температуры хрупкости битумов по методу Фрааса КП-125 | | 11885,00 | 0,00 |
| 204 | Одноцилиндровая универсальная установка | УИТ-65 | 19040,00 | 0,00 |
| 205 | Напольный жидкостный криотермостат | FT-316-40 | 7119,00 | 0,00 |
| 206 | Термостат жидкостный LOIP | LT-810, LT-124b | 7119,00 | 0,00 |
| 207 | Термостат жидкостный | ВИС-Т | 7119,00 | 0,00 |

На цены указанные в прейскуранте начисляется НДС в размере 20%, в случае внесения изменений в п.3 статьи 164 НК РФ (ставка НДС) стоимость услуг (всего) будет изменена

Заместитель директора

О.А. Грудинина

Начальник ОМИ

Д.Л.Петров

Начальник ОРЭФИ

А.А.Алексеев

Начальник ОТТИ

Н.В.Кузнецова

Главный бухгалтер

И.Ю.Рузавина

Экономист

О.Б.Савицкая

Руководитель филиала

В.Ю. Киргинцев

Бухгалтер 1 категории

Е.В. Константинова