



АНТИКВАРНЫЙ ЦЕНТР

г. Екатеринбург

12 марта 2020 г.
№12032020/1290

Экспертное заключение

Термометр Реомюр.

Время изготовления: конец XIX века.

Место изготовления: Франция.

Материалы и техника

исполнения: алебастр, резьба, бронза.

Высота: 20,5 см.

Владелец: частное собрание.



На круглом основании с бронзовым ободком ступенчатая подставка с высоким коническим туловом. В верхней части балясина с бронзовой шишечкой. На тулове прикреплен термометр для измерения комнатной температуры. Прибор для измерения обычный, основанный на расширении жидкой ртути. Шкала в градусах Цельсия от 0 до 40. На шкале имеется надпись: "Réaumur".

В XIX веке изготавливали различные термометры для кабинетов, обрамленные в бронзу, серебро, дерево. Большую редкость сейчас представляют дорожные термометры в футлярах и термометры для ванн.

Состояние материалов не противоречит указанной датировке.

Ренé Антуán Реомю́р (фр. René Antoine de Réaumur; 28 февраля 1683 года, Ла-Рошель, Франция — 17 октября 1757 года, Мэн, Франция) — французский естествоиспытатель и натуралист, энтомолог, физик и математик.

Член Парижской академии наук (1708), почётный член Петербургской академии наук (1737), член Лондонского королевского общества (1738), иностранный член Прусского королевского научного общества (1742), иностранный член Шведской королевской академии наук (1748).

Основные труды в области физики, зоологии и др. В 1730 году описал изобретённый им спиртовой термометр, шкала которого определялась точками кипения и замерзания воды и была разделена на 80 градусов.

Термометр является предметом антиквариата и обладает коллекционной ценностью.

Эксперт

Бызов О.И.

