

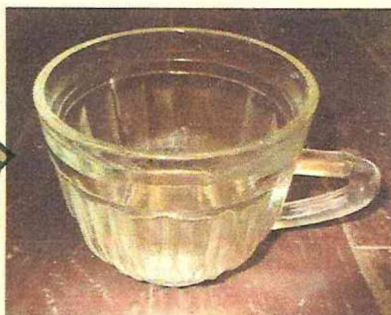


АНТИКВАРНЫЙ ЦЕНТР

г. Екатеринбург

11 ноября 2017 г.

ОИ/006528



Экспертное заключение

Кружка для пива.

Время изготовления: после 1969 г.

Место изготовления: УССР.

Материалы и техника изготовления: стекло, литье.

Высота: 11,4 см.

Владелец: частное собрание.

На экспертизу представлена стеклянная пивная кружка емкостью 0,5 л. На дне клейма: «САЗ (Стекольный Артемовский завод), РТУ 69 4 62 ц 35 к.» На бортике кружки: 0,5 л, изображение серпа и молота между цифрами 6 и 6; под ним IX.

В царской России вместимость пивных кружек не регламентировалась. Начало метрологической истории пивных кружек связано с выходом советского декрета о введении метрической системы мер и весов от 14 сентября 1918 г.

В 1927 году Главная палата мер и весов СССР регламентировала к использованию в торговле кружек на 1 литр, 0,5 л. и 0,25 л.

В 1931 году был выпущен общесоюзный стандарт "Кружка для пива, кваса и т.п. Форма и размеры (ОСТ 3550) " К нему прилагался чертёж, на котором над размерной линией указывался объём кружки. Над линией указывалось 0.5л, а под линией 0.25л.

Артемовский стекольный завод – (АСЗ, САЗ) (Артемовск, Донецкой обл., УССР) был создан в 1878 г. немецким промышленником Фарке. Здесь производились кружки, стаканы, фигурные бутылки для пивзаводов. В 1924 году назван в честь большевика Артема (Сергеева). До 1928 года выпускал только бутылочное стекло, в 1928 году перестроен и переведен на выпуск хозяйственной посуды и простых изделий для сервировки стола, выдувных и прессованных. Производство цветного стекла налажено с 1958 года. В 70-90-е годы XX-го века на заводе работали уникальные мастера-стеклодувы. Здесь находился музей стекла, начиная с первой продукции – пивных бутылок с надписями и кружек начала XX века – и заканчивая цветным стеклом, которое не раз демонстрировалось на выставках в России, Украине и Франции. На заводе также находился единственный в стране НИИ стекла. В 2012 году завод закрыт, часть зданий завода уничтожена.

Состояние использованных материалов не противоречит указанной датировке.

Кружка обладает коллекционной ценностью.

Эксперт

Бызов О.И.

