

АНТИКВАРНЫЙ ЦЕНТР

г. Екатеринбург

12 августа 2016 г.
№12082016/368



Экспертное заключение **Набор для алкогольных** **напитков.**

Время изготовления: 1930-е гг.
Место изготовления: Богемия.
Материалы и техника
изготовления: цветное стекло,
гранение, шлифовка.
Размер: 6,2х3,7 см.
Владелец: частное собрание.

На экспертизу представлен набор для алкогольных напитков, состоящий из шести стопок.

Художественные формы предметов набора соответствуют стилю Ар-деко.

По своим художественным признакам и качеству обработки материала можно предположить, что набор изготовлен в Богемии.

Богемия – историческая область Чехии, в которой около четырех столетий назад появилось производство стеклянной посуды. Сначала местные стеклодувы использовали венецианское стекло, но оно не подходило для резьбы из-за своей непрочности. В итоге мастерами было создано стекло большей плотности и устойчивости.

В конце XVII века в Пруссии, в Потсдаме, алхимик Кункель (1630-1703) находит способ окраски стекла золотом, в результате чего получает великолепное, так называемое “рубиновое” стекло глубокого красного цвета. Несколько тяжеловесные, но всегда оригинальные по форме, изделия из рубинового стекла относятся к лучшим достижениям немецкого стеклоделия.

После Первой мировой войны Австро-Венгерская империя пала (1918), 92% стекольной промышленности со всей империи находились в пределах границ новообразованного государства – Чехословакии.

В Железном Броде, в 1920г., была организована первая чешская школа по изготовлению художественного стекла посуды и скульптуры. Ее директором был Алоис Метелак (1897–1980). Одним из преподавателей школы был скульптор Ярослав Брихта (1895–1971), гравер и скульптор стекла Ладислав Пфеносил, мозаичист Ольдрих Зак. Позже были организованы и другие фабрики и мастерские в Зеленом броде, Каменичком Шенове и Карловых Варах.

Художественное исполнение предметов и состояние материалов не противоречит указанной датировке.

Набор является предметом антиквариата и имеет
коллекционное значение.

Эксперт

Бызов О.И.

