

Драгоценные камни, в отличие от драгоценных металлов, являются бо-лее хрупкой продукцией. Если камень, к примеру, разобьется, его уже не-возможно склеить; естественно, он потеряет свою ценность. Уход за дра-гоценными камнями также имеет некоторые ограничения.

Камни, по сравнению с драгоценными металлами, в меньшей степени подвержены воздействию окружающей среды. Однако на них оказывают сильное влияние:

- *внешнее ударное воздействие;*
- *прямой солнечный свет.*

Бриллианты, изумруды, хризолиты являются достаточно хрупкими камнями и при ударном воздействии могут легко расколоться. Например, при падении на кафельный пол. Поэтому показ потребителю ювелирных изделий с такими вставками во избежание их падения следует произво- дить над поверхностью витрины.

При оформлении витрин и хранении ювелирных изделий необходимо учитывать, что под воздействием прямого солнечного света (ультрафиолета) топазы, аметисты и жемчуг теряют цвет - «выгорают».

Ювелирные камни (особенно бриллианты, топазы и турмалины) при трении и нагревании активно притягивают пыль и жиры, в результате чего теряют блеск и «игру». Такие изделия нужно регулярно чистить.