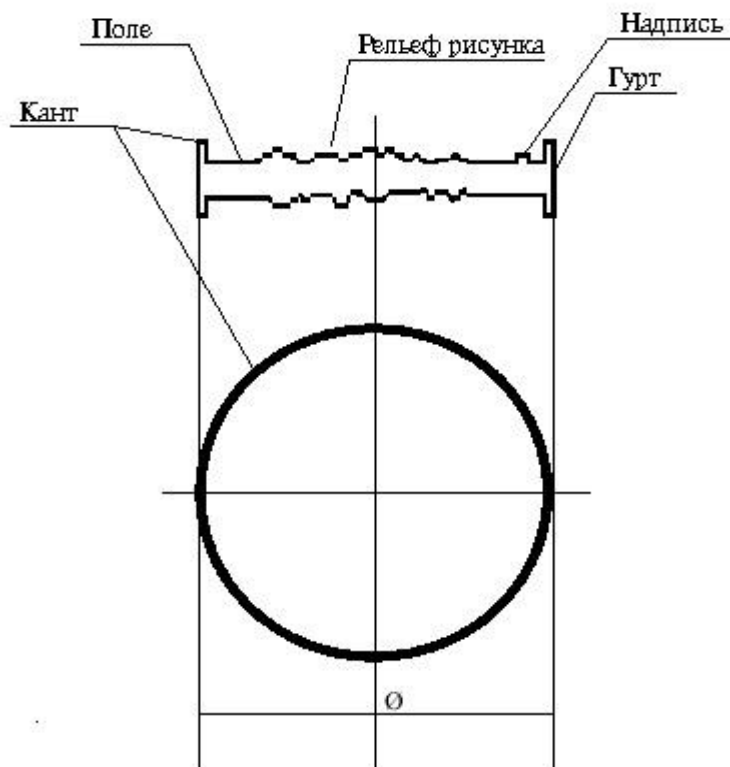


ПАМЯТКА ПОКУПАТЕЛЮ МОНЕТ ИЗ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ В ДЖЕЙ ЭНД ТИ БАНК (АО)

Монеты из драгоценных металлов могут стать прекрасным подарком, предметом коллекционирования, а также инвестиционным инструментом.

Мы рады, что Вы решили приобрести монеты из драгоценных металлов в Джей энд Ти Банк (АО). На сайте Банка России (www.cbr.ru) размещена информация о выпущенных монетах, а также полезная практическая информация.

Основные понятия, применяемые к описанию монеты.



Отличительные особенности монет. Обязательные элементы оформления.

Лицевая сторона монеты (аверс) несет изображение официальной символики (государственного герба, эмблемы Банка России, художественных символов Москвы), номинал монеты, год выпуска. Кроме того, на аверс наносится обозначение драгоценного металла, проба сплава, масса химически чистого драгоценного металла в монете в граммах и товарный знак монетного двора-изготовителя. На оборотной стороне (реверсе) расположены портреты юбиляров, рисунки и мотивы, относящиеся к теме, которой посвящена монета, или иная символика.

Край диска монеты со стороны аверса и реверса обрамляет кант, выступающий над рельефным изображением обеих сторон монеты и в плане имеет форму сплошного узкого кольца.

Боковая поверхность монеты называется гуртом.

Рисунки и надписи на аверсах и реверсах исполняются рельефно (т.е. выступающими над полем — плоскими участками диска монеты). Иногда на гуртах имеются надписи, исполненные не рельефным, а углубленным шрифтом; углубленные надписи применяются также и в оформлении реверсов памятных монет.

Совокупность всех встречающихся на монете (на аверсе, реверсе и гурте) буквенных и цифровых надписей называется легендой.

Лигатурной массой монеты называют ее общую массу в граммах.

Содержание драгоценного металла в монете - абсолютное значение количества химически чистого драгоценного металла в монете без учета примесей. Измеряется в граммах или тройских унциях (международный стандарт массы драгоценных металлов, равный 31.1034807г).

Проба монеты - соотношение между количеством химически чистого драгоценного металла в монете и ее общей (лигатурной) массой.

По особенностям технологического процесса чеканки монеты делятся на две основные группы:

- исполненные в качестве «пруф»/ **proof** (или «пруф-лайк»);
- исполненные в обычном / «**uncirculated**» («А/Ц») или улучшенном («Б/А») качестве.

Монеты обычного качества — продукция традиционного чеканного производства: курсовые

и разменные монеты, обращающиеся по номиналам в качестве реальных платежных средств, а также монеты из драгоценных металлов инвестиционного назначения. Монеты улучшенного качества отличаются главным образом тем, что они не имеют видимых без специальных технических средств мелких царапин, что достигается применением особого оборудования и технологий производства.

Виды современных монет из драгоценных металлов

Памятные монеты имеют подарочное и коллекционное назначение, поэтому они имеют самое **высокое качество чеканки («proof»)**, сложный дизайн реверса, ограниченные тиражи выпуска. Монеты качества «пруф» изготовлены методом, позволяющим получить на поверхности чистое, зеркальное поле и матовое рельефное изображение и надписи.

Новая технология чеканки reverse frosted позволяет получить на поверхности монеты шелковисто-матовое поле, отдельные детали рельефного рисунка исполняются в технике «пруф».

Монетные дворы АО «Гознак» также изготавливают памятные монеты с использованием новых приемов обработки поверхности монет - матирование лазерным инструментом, оксидирование, нанесение цветных фрагментов, декорирование кристаллическими вставками и др.

Инвестиционные монеты предназначены для целей инвестирования в драгоценные металлы. Как правило, они чеканятся **обычным качеством («uncirculated»)**. На монетах этого вида нет зеркальных поверхностей, поля, рисунки и надписи имеют одинаковую поверхность фактуру, рельефы не контрастируют с полями. Рисунок реверса прост по дизайну. Главное требование к таким монетам — соответствие заявленным параметрам по массе химически чистого драгоценного металла, что обеспечивается, в т.ч. отсутствием механических повреждений при обращении. Тиражи значительные.

Обращаем Ваше внимание, что существуют определенные правила обращения с монетами.

Правильное обращение с монетами из драгоценных металлов, особенно качества «пруф», требует определенных навыков и является залогом сохранения отличного внешнего вида монет в течение долгого времени.

ВНИМАНИЕ! Не допускайте прикосновений к монете руками! следы пальцев на поверхности не поддается удалению. Даже после очистки следа не исключено, что невидимые на первый взгляд жировые остатки вступят в химическую реакцию с составом поверхности монеты и позднее на этом месте появятся следы окисления.

Для защиты поверхности монеты от прикосновений рук и механических повреждений почти все современные монеты из драгоценных металлов имеют прозрачные пластиковые упаковки, обеспечивающие безопасный осмотр и демонстрацию монет.

Мы не рекомендуем вскрытие упаковки и извлечение монет.

С течением времени под воздействием естественной среды на серебряных монетах образуется патина — пленка различных оттенков. Патина не портит металл монет, а скорее предохраняет его от дальнейшего окисления. На золотых монетах обычного качества при их обращении в ряде случаев могут появляться пятна - окислы металлов и микроскопические частицы различных веществ, попадающие на поверхность монет. Наличие таких пятен не характеризует монеты как дефектные.

В отличие от слитков драгоценных металлов, указание на монете чистой массы, вида драгоценного металла, пробы, а также выпуск изготовителем сертификата подлинности **не являются обязательными.**

Обязательными параметрами, которые всегда указаны на монете, являются ее номинал и название эмитента (страны или главного государственного финансового органа). Вся техническая информация о выпущенных монетах опубликована Банком России на сайте - www.cbr.ru.