Приложение 1 к Инструкции об осуществлении республиканского экспертно - пробирного контроля за качеством драгоценных металлов, вставок драгоценных камней (пункт 2.6)

типовой перечень

деталей и частей Ювелирных изделий, изготовление которых разрешается из недрагоценного металла

Части Ювелирных изделий могут быть изготовлены из недрагоценных металлов в случае, если драгоценный металл из-за неудовлетворительных механических свойств (прочность, износостойкость) невозможно использовать. При этом не допускается придавать вышеуказанным частям из недрагоценных металлов внешний вид драгоценных металлов.

Для изделий, изготовленных из всех драгоценных металлов, разрешается изготовление из недрагоценного металла таких частей:

- а) стальные провода при изготовлении бус (стальные провода не должны использоваться как декоративные детали);
 - б) в виде магнитов в застежках;
 - в) держатели в кнопках или значках пуговичного типа;
- г) винты и резьбовые соединения (не допускается изготовление деталей из недрагоценных металлов весом и размерами более чем этого требует технология изготовления изделий).

Только для изделий, изготовленных из серебра:

- а) зажимы в язычках коробок (футляров) на защелках;
- б) шпильки в серебряных брошах (броши-булавки);
- в) шпильки в серебряных значках пуговичного типа;
- г) зажимы в заколках для волос, застежках галстуков и т.д.

В часовых изделиях (дополнительно к подвижным частям):

- а) элементы движущихся частей, таких как: обода колес, оси спиралей и толкателей;
 - б) полосы, используемые для фиксации браслетов в наручных часах;
 - в) другие пружинные детали;
 - г) винты для фиксации тыльных деталей часов;
 - д) фиксирующие шпильки для изменения длины браслета;

- е) разъемные трубки в механизмах спиралей часовых корпусов, изготовленных из золота, платины и палладия;
- ж) отделяемые или неотделяемые трубки в механизмах спиралей серебряных корпусов часов;
- з) держатели подвижных частей и тыльные кольца для закрытия механизма.

Письменные принадлежности (шариковые ручки, чернильные ручки, механические карандаши и другие письменные принадлежности, имеющие один колпачок, который отделяется от основного механизма):

- а) в изделиях, имеющих непрерывные гильзы из драгоценного металла, внутренний ствол разрешается изготавливать из недрагоценного металла или полимерных материалов, покрытых или не покрытых недрагоценными металлами. Изготовленные из недрагоценного металла внутренние части не должны использоваться для укрепления гильз из драгоценного металла;
- б) в изделиях, имеющих дырчатые гильзы из драгоценного металла, внутренний ствол разрешается производить только из полимерных материалов, покрытых или не покрытых недрагоценным металлом;
- в) пружинные ленты, использующиеся для плотной фиксации ствола пишущего механизма и фиксации пишущего механизма в целом, на других предметах разрешается изготавливать из недрагоценного металла. Лента может иметь любое покрытие из недрагоценного металла, при этом последняя должна четко отличаться по цвету от драгоценного металла.

Любые другие ленты, как на корпусе, так и колпачке имеют декоративные функции и должны изготавливаться из драгоценного металла;

г) пишущие узлы разрешается изготавливать из недрагоценного металла при условии придания им изображения другого цвета. При наличии на них покрытия, обязательно иметь маркировку в виде надписи "МЕТАЛЛ" или "МЕТ". Разрешается использовать пластик, который имеет покрытие в виде недрагоценного металла.

Использование неметаллических субстанций разрешается в случаях:

Неметаллические субстанции разрешается использовать в случаях:

- а) наполнения объема основы изделия, для улучшения их стойкости (например, в подсвечниках, вазах для цветов и изделиях аналогичного назначения);
- б) наполнения полостей дверных и других ручек термопластичными наполнителями (например, в кухонных и столовых приборах, маникюрных, туалетных наборах и изделиях аналогичного назначения).