



СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ  
О СОДЕРЖАНИИ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ  
В ЛОМЕ ИМПОРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ

1 Значения.

Драгоценный металл	Средневзвешенное содержание, %
Золото	0,0098
Серебро	0,0724
Платина	0
Палладий	0,0021

2 Источник данных.

Источником данных являются результаты анализов четырнадцати лотов лома импортных изделий, принятого УП «Унидрагмет БГУ» от разных поставщиков и отправленного на переработку в 2019-2021г.г. Общая масса лома четырнадцати лотов составляет 321121 кг.

3 Срок действия и область применения.

3.1 Срок действия – с 01.01.2022г. по 31.12.2022г.

3.2 Значения средневзвешенного содержания драгоценных металлов предназначены для использования:

- при постановке на учет драгоценных металлов в ломе, полученном организациями в результате разборки списанных импортных изделий и подготовленном к сдаче на переработку в соответствии с требованиями договора с УП «Унидрагмет БГУ».

- при приеме лома импортных изделий УП «Унидрагмет БГУ»;

3.3 Значения средневзвешенного содержания драгоценных металлов распространяются на лом, основную массу которого (не менее 90%) составляют платы с установленными комплектующими изделиями различных наименований, типов, исполнений, номиналов. С плат должны быть удалены элементы конструкции, не содержащие драгоценных металлов: рамки, планки, рычаги, теплоотводящие радиаторы, трансформаторы, электролитические конденсаторы в алюминиевых корпусах высотой более 10мм. Материнские платы системных блоков компьютеров должны быть укомплектованы процессорами.

Начальник центра первичной переработки  
УП «Унидрагмет БГУ»

П.В.Бирюков