

СВЕРЖДАЮ  
ДИРЕКТОР УП «УНИДРАГМЕТ БГУ»

Г.М.КОРЗУН  
2025г.

«01» декабря 2025г.



**СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ  
О СОДЕРЖАНИИ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ  
В ЛОМЕ ИМПОРТНЫХ ИЗДЕЛИЙ**

1 Значения.

Драгоценный металл	Средневзвешенное содержание, %
Золото	0,0076
Серебро	0,0821
Платина	0
Палладий	0,0019

2 Источник данных.

Источником данных являются результаты анализов тринадцати лотов лома импортных изделий, принятого УП «Унидрагмет БГУ» от разных поставщиков и отправленного на переработку в 2022-2025г.г. Общая масса лома тринадцати лотов составляет 217791 кг.

3 Срок действия и область применения.

3.1 Срок действия – с 01.01.2026г. по 31.12.2026г.

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