

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ФИНАНСОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**31 мая 2004 г. N 87**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ О ПОРЯДКЕ СДАЧИ И ПРИЕМКИ ЛОМА И  
ОТХОДОВ, СОДЕРЖАЩИХ ДРАГОЦЕННЫЕ МЕТАЛЛЫ, И ПРИЗНАНИИ  
УТРАТИВШИМ СИЛУ ПОСТАНОВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА ФИНАНСОВ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ОТ 12 МАРТА 2002 Г. N 38**

В соответствии с [Положением](#) о Министерстве финансов Республики Беларусь, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 октября 2001 г. N 1585 "Вопросы Министерства финансов Республики Беларусь", Министерство финансов Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую [Инструкцию](#) о порядке сдачи и приемки лома и отходов, содержащих драгоценные металлы.

2. Признать утратившим силу [постановление](#) Министерства финансов Республики Беларусь от 12 марта 2002 г. N 38 "Об утверждении Инструкции о порядке сдачи, приемки и переработки лома и отходов драгоценных металлов, а также о порядке расчетов со сдатчиками за принятые от них драгоценные металлы в виде лома и отходов" (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., N 39, 8/7915).

Министр Н.П.Корбут

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление  
Министерства финансов  
Республики Беларусь  
31.05.2004 N 87

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**О ПОРЯДКЕ СДАЧИ И ПРИЕМКИ ЛОМА И ОТХОДОВ, СОДЕРЖАЩИХ**  
**ДРАГОЦЕННЫЕ МЕТАЛЛЫ**

Глава 1  
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящая Инструкция о порядке сдачи и приемки лома и отходов, содержащих драгоценные металлы (далее - Инструкция), разработана в соответствии с [Законом](#) Республики Беларусь от 21 июня 2002 года "О драгоценных металлах и драгоценных камнях" (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., N 73, 2/859), [Положением](#) о Государственном фонде драгоценных металлов и драгоценных камней Республики Беларусь, утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 19 апреля 2006 г. N 260 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г.,

№ 69, 1/7502), [Положением](#) о Министерстве финансов Республики Беларусь, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 октября 2001 г. № 1585 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 105, 5/9328; 2002 г., № 143, 5/11674), и в развитие [Инструкции](#) о порядке использования, учета и хранения драгоценных металлов и драгоценных камней, утвержденной постановлением Министерства финансов Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. № 34 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 57, 8/10784), и устанавливает обязательный для исполнения порядок сдачи на переработку лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, юридическими лицами независимо от форм собственности и индивидуальными предпринимателями (далее - сдатчики) и приемки лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, перерабатывающими организациями (далее - переработчики).

2. Сдатчики обязаны обеспечить полный сбор, первичную обработку, учет и сдачу всех видов лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, во всех местах их хранения и использования, от всех источников образования.

3. Собранный лом и отходы, содержащие драгоценные металлы, могут обрабатываться их собственником или лицом, владеющим ими на ином законном основании, для вторичного использования, а также выполнения доведенных объемов поставок драгоценных металлов в виде лома и отходов для государственных нужд.

Сдача лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, переработчикам в счет выполнения доведенных объемов поставок драгоценных металлов в виде лома и отходов для государственных нужд осуществляется на договорной основе. В отдельных случаях при незначительном объеме образования лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, их сдача переработчику производится по мере накопления минимальных количеств драгоценных металлов, окупающих затраты на опробование и анализ или позволяющих провести опробование и анализ в соответствии с нормативами переработчика.

Сдача лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, обращенных в установленном порядке в доход государства, осуществляется в соответствии с законодательством.

4. Переработчики обязаны иметь специальные разрешения (лицензии) на соответствующие виды деятельности, связанной с драгоценными металлами и драгоценными камнями, для осуществления работ и услуг по сбору и переработке лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, поступающих от юридических и физических лиц.

5. Переработчики обязаны разработать в установленном порядке локальные нормативные акты, учитывающие специфику переработки лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, для данного конкретного производства. С учетом положений настоящей Инструкции и нормативных документов переработчиков сдатчики при необходимости разрабатывают и утверждают локальные нормативные акты (инструкции, стандарты предприятия, положения, технологические инструкции, методики и иное), учитывающие специфику работ по сбору и первичной переработке лома и отходов, содержащих драгоценные металлы.

Особенности сдачи лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, не предусмотренные настоящей Инструкцией, устанавливаются сдатчиками негосударственной формы собственности в локальных нормативных актах в зависимости от специфики деятельности и источников образования лома и отходов.

6. Решение вопросов по утилизации лома и отходов с наличием драгоценных металлов, переработка которых экономически нецелесообразна, осуществляется в порядке, установленном [постановлением](#) Совета Министров Республики Беларусь от 15 мая 2002 г. № 612 "Об образовании Республиканской комиссии по решению вопросов утилизации лома и отходов с наличием драгоценных металлов и драгоценных камней,

переработка которых экономически нецелесообразна" (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., N 57, 5/10446).

7. Учет и хранение лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, осуществляется в соответствии с требованиями [Инструкции](#) о порядке использования, учета и хранения драгоценных металлов и драгоценных камней, утвержденной постановлением Министерства финансов Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. N 34 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., N 57, 8/10784).

8. Порядок расчетов со сдатчиками за поставки драгоценных металлов в Государственный фонд драгоценных металлов и драгоценных камней Республики Беларусь осуществляется в соответствии с требованиями [Инструкции](#) о порядке расчетов за поставки драгоценных металлов в Государственный фонд драгоценных металлов и драгоценных камней Республики Беларусь, утвержденной постановлением Министерства финансов Республики Беларусь от 31 марта 2004 г. N 59 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., N 69, 8/10848).

9. Исключен.

## Глава 2

### ПОРЯДОК СДАЧИ НА ПЕРЕРАБОТКУ ЛОМА И ОТХОДОВ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ

10. Лом и отходы драгоценных металлов до сдачи на переработку должны быть разобраны до уровня узлов, отдельных радиоэлементов, деталей, максимально освобожденных от частей конструкции, не содержащих драгоценные металлы, для приведения их в состояние, удобное для транспортировки и дальнейшей переработки, определяемое условиями договора с переработчиком.

При разборке оборудования сдатчики должны провести с применением установленных нормативов перерасчет содержания в нем драгоценных металлов с учетом года выпуска (изготовления) оборудования, приборов, исходя из фактических данных: комплектности, номенклатуры покупных изделий, их конструктивного исполнения и с учетом норм износа.

Содержание драгоценных металлов в ломе и отходах может определяться сдатчиком расчетным путем по паспортам, формулярам, этикеткам или иным документам, которые имеют сведения о содержании драгоценных металлов, с учетом нормативов на потери (угар, износ, другие потери) при эксплуатации.

В случае, когда необходимые для расчетов нормативы не разработаны, допускается определение количества драгоценных металлов комиссионно с привлечением компетентных специалистов.

Результаты разборки оборудования и результаты пересчета содержания в нем драгоценных металлов должны быть оформлены соответствующими актами комиссией организации с отражением причин расхождения между данными первичного учета содержания драгоценных металлов и результатами перерасчета.

Разборка оборудования и перерасчет содержания драгоценных металлов в нем могут производиться переработчиком на договорной основе, в том числе совместно со сдатчиком оборудования (лома).

11. При сдаче на переработку лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, сдатчик обязан представить паспорта завода-изготовителя (их копии), стандарты, технические условия (копии), другие документы, на основании которых производился расчет содержания драгоценных металлов в ломе и отходах. Содержание драгоценных металлов в ломе и отходах может определяться по результатам химических анализов. Если стоимость проведения анализа драгоценных металлов выше стоимости драгоценных металлов, содержащихся в ломе и отходах, допускается по согласованию с переработчиком (на договорной основе) определять количество драгоценных металлов в

собранных ломе и отходах ориентировочно по среднестатистическим данным паспортов переработчиков на аналогичные отходы с последующей корректировкой учетных сведений по результатам приемки. При отсутствии у сдатчика лаборатории для определения содержания драгоценных металлов в ломе и отходах соответствующий анализ может производиться сдатчиком на договорных условиях в лабораториях других организаций, аккредитованных на данный вид деятельности.

12. Отправляемые на сдачу лом и отходы драгоценных металлов должны удовлетворять следующим требованиям, если иное не оговорено в договоре на поставку:

12.1. лом и отходы изделий (за исключением неразобранных аккумуляторов), а также отходы металлов, сплавов и так далее, исходя из возможностей плавильного оборудования и других факторов, по своим габаритам не должны превышать по толщине, ширине или диаметру 150 мм, а по длине - 400 мм, а некомпактные отходы (типа витой стружки, проволоки и тому подобного) должны быть измельчены. При этом масса одного места, слитка, куска отхода должна быть не более 20 кг;

12.2. отходы, поддающиеся измельчению (порошки, соли, шламы, золы и тому подобное), должны быть измельчены и просеяны через сетку с отверстиями не более 1 мм для отделения из них металлических и посторонних включений (как содержащих, так и не содержащих драгоценные металлы). Отсевы металлических включений, содержащие драгоценные металлы (например, корольки), необходимо поставлять как самостоятельные виды отходов.

Посеребренные изделия (волноводы, экраны и тому подобное) должны быть освобождены от деталей и узлов, не содержащих драгоценные металлы, и рассортированы по конструктивным признакам (габариты, толщина материала). Места пайки серебряным припоем в трансформаторах, генераторах, электродвигателях, холодильных агрегатах и других изделиях должны быть вырезаны;

12.3. из всех видов изделий (кроме неразборных аккумуляторов), лома изделий и их деталей должны быть по возможности удалены пластмасса, керамика и тому подобные материалы, скрывающие драгоценные металлы.

Устройства и блоки в корпусах, выполненных с помощью неразъемных соединений (сварка, пайка, клепка), должны быть разобраны с извлечением из них деталей, плат, радиоэлементов, содержащих драгоценные металлы;

12.4. лом и отходы от вышедших из строя изделий электропусковой и низковольтной аппаратуры (разборные серебросодержащие реле, магнитные пускатели, кнопки, автоматические выключатели, переключатели и тому подобное) принимаются в виде контактов или контактов с контактодержателями, в том числе частично обрезанными.

Порядок сортировки контактов по степени подготовленности оговаривается в договоре, заключенном между сдатчиком и переработчиком;

12.5. жидкие отходы, содержащие драгоценные металлы, должны храниться и поставляться раздельно по видам отходов и содержанию драгоценных металлов в них в соответствующей таре, исключающей потери драгоценных металлов.

Жидкие отходы, образующиеся при обработке кинофоторентгеноматериалов, должны быть без осадка и прозрачны на вид. Осадки должны быть отфильтрованы сдатчиком, высушены и сданы отдельно;

12.6. отходы кинофоторентгеноматериалов должны быть освобождены от упаковок, катушек, посторонних предметов. Сбор и сдача экспонированных отходов производятся раздельно от неэкспонированных и по видам используемых фотоматериалов: рентгено-, кино-, аэро- и так далее;

12.7. отработанные серебряно-цинковые аккумуляторы принимаются в неповрежденных пластмассовых (полиамидных) корпусах (серии СЦ, СЦС) по типам (СЦС-5, СЦ-25, СЦС-25 и так далее) в сухом виде (без электролита), поштучно. В случае, если аккумулятор разбит (поврежден) или имеет разгерметизированный металлический корпус, должны производиться разборка аккумулятора и сдача отходов в виде

высушенного аккумуляторного шлама;

12.8. мелкие аккумуляторы и прочие элементы питания, содержащие драгоценные металлы, принимаются в неразобранном виде по типам и маркировке (СЦ-0,018, СЦ-21, SR-58 и так далее);

12.9. предельно допустимое содержание влаги и других летучих составляющих в отходах не должно превышать 10% их массы;

12.10. лом и отходы не должны содержать взрывоопасных, радиоактивных, ядовитых и легковоспламеняющихся веществ. Допустимое содержание вредных веществ, к которым относятся никель, висмут, кадмий, сурьма, мышьяк, селен, теллур, бериллий, олово, фторопласт, должно быть отражено в условиях договора на переработку.

13. При невозможности выполнения сдатчиком порядка подготовки лома и отходов, установленного настоящей Инструкцией, разборка списанного оборудования, включая первичную обработку получаемого при разборке лома драгоценных металлов, перерасчет содержания драгоценных металлов в нем и оформление акта демонтажа (первичной обработки лома), может производиться переработчиком или другими сторонними организациями на договорной основе, в том числе совместно со сдатчиком оборудования (лома).

14. Упаковка должна производиться отдельно по видам лома и отходов (шлам, стружка, высечка, шлак, аккумуляторы и другое) в соответствии с условиями договоров, заключенных сдатчиками с переработчиками.

15. При поставке лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, сдатчик оформляет, если иное не оговорено в договоре на поставку, следующие сопроводительные документы:

товарно-транспортную или товарную накладную;

опись на партию;

опись на каждое место;

подтверждение отсутствия ядовитых, взрывоопасных, радиоактивных и легковоспламеняющихся веществ. Без указанного подтверждения лом и отходы переработчиком не принимаются. Сдатчик несет ответственность за достоверность данных об отсутствии ядовитых, взрывоопасных, радиоактивных и легковоспламеняющихся веществ. Если указанные вещества будут обнаружены, лом и отходы возвращаются сдатчику за его счет.

В случаях, когда в учетных документах учинена запись: "Находятся драгоценные металлы, содержание которых будет определено после списания" и на момент отгрузки содержание драгоценных металлов не определено, товарно-транспортная накладная или товарная накладная оформляется как при перевозке грузов нетоварного характера.

16. Транспортировка подготовленных к сдаче изделий или извлеченных из них узлов и деталей, содержащих драгоценные металлы, должна производиться в таре, исключающей потери: в прочных бумажных, полиэтиленовых мешках или мешках из плотной ткани, в деревянных ящиках, выложенных внутри бумагой. Мешки должны быть прошиты, ящики перевязаны. Каждая единица тары (посылка) должна быть опечатана.

17. Взвешивание и упаковка лома и отходов драгоценных металлов производятся материально ответственным лицом, назначенным приказом сдатчика, в присутствии специально созданной сдатчиком комиссии.

18. На таре с ломом и отходами драгоценных металлов указываются следующие данные:

наименование станции назначения и получателя груза;

полное наименование отправителя груза и место его нахождения (город, поселок);

станция отправления;

масса брутто и нетто.

В тару вкладывается опись отправляемых драгоценных металлов, в которой указываются:

отправитель;  
адрес отправителя;  
ведомственная принадлежность;  
банковские реквизиты;  
наименование отходов;  
число мест;  
масса брутто и нетто (включая массу нетто каждой позиции);  
наименование и количество драгоценных металлов (определяются сдатчиком согласно Инструкции о порядке использования, учета и хранения драгоценных металлов и драгоценных камней).

19. При отправке нескольких мест отходов драгоценных металлов почтой, железнодорожным или другим видом транспорта места нумеруют по порядку и опись на всю партию лома и отходов вкладывают в место N 1. Одновременно с отправкой посылок один экземпляр описи направляют почтой переработчику с указанием номера почтовой квитанции или железнодорожной накладной.

20. Оказание услуг предприятиям по транспортировке лома и отходов драгоценных металлов производится специальной службой Министерства связи и информатизации Республики Беларусь или другими уполномоченными на то органами.

Перевозка указанных ценностей может осуществляться работниками сдатчика на автотранспорте в сопровождении охраны и материально ответственного лица.

21. Транспортировка материалов, содержащих менее 5% драгоценных металлов, может производиться почтовыми посылками, багажом по железной дороге или другим видом транспорта с оценочной стоимостью отгруженных материалов, кроме отходов, содержащих драгоценные металлы в легкоизвлекаемом виде (посеребренные и позолоченные изделия, шамотная крошка и тому подобное). Такого рода материалы транспортируются в порядке, предусмотренном [пунктом 17](#) настоящей Инструкции.

22. Поставка лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, за пределы республики производится в соответствии с требованиями законодательства.

Количество драгоценных металлов в ломе и отходах, подготовленных к вывозу на переработку за пределы Республики Беларусь, определяется сдатчиком на основании результатов анализа, проведенного в лаборатории республики, аккредитованной в установленном порядке, на договорной основе, при этом обязательным условием договора является ответственность указанной лаборатории за достоверность проведенного анализа.

Содержание драгоценных металлов в ломе и отходах при отсутствии технической возможности отбора или анализа представительной пробы от конкретного лота (партии) или экономической нецелесообразности его проведения в республике определяется на основании учетных данных, установленных в соответствии с требованиями [Инструкции](#) о порядке использования, учета и хранения драгоценных металлов и драгоценных камней, утвержденной постановлением Министерства финансов Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. N 34 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., N 57, 8/10784).

В данном случае сдатчик оформляет справку в произвольной форме о содержании драгоценных металлов в подготовленных к переработке ломе и отходах с указанием используемого метода его определения и приложением заключений всех аккредитованных лабораторий в республике об отсутствии технической возможности отбора или анализа представительной пробы от каждого лота (партии).

В случае экономической нецелесообразности проведения отбора или анализа представительной пробы от каждого лота (партии) в республике сдатчик оформляет расчет в произвольной форме с приложением справок всех аккредитованных лабораторий в республике о стоимости проведения пробоотбора и анализа.

Копии протоколов испытаний с результатами анализа, справки, расчет прилагаются к сопроводительным документам, направляемым сдатчиком вышестоящим организациям

или иным органам государственного управления, уполномоченным в соответствии с законодательством на осуществление административных процедур, касающихся вывоза лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, для переработки за пределами Республики Беларусь.

23. В договоре между сдатчиком и переработчиком могут оговариваться особенности отправки и транспортировки лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, если это не противоречит законодательству.

### Глава 3 ПОРЯДОК ПРИЕМКИ ЛОМА И ОТХОДОВ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ ПЕРЕРАБОТЧИКАМИ

24. Переработчики осуществляют приемку, учет и переработку (извлечение) драгоценных металлов из лома и отходов в соответствии с требованиями локальных нормативных актов, регулирующих деятельность с драгоценными металлами, а также учитывающих специфику их переработки и производства.

Без наличия подтверждения отсутствия ядовитых, взрывоопасных, радиоактивных и легковоспламеняющихся веществ лом и отходы переработчиком не принимаются и возвращаются сдатчику за его счет. При отсутствии описей лом и отходы, содержащие драгоценные металлы, могут быть приняты в установленном порядке на ответственное хранение.

25. Посылки с ломом и отходами, содержащими драгоценные металлы, поступившие без нарушений упаковки и печатей, принимаются материально ответственными лицами переработчика в присутствии комиссии по приемке лома и отходов, состав которой утверждается руководителем переработчика, с проверкой веса брутто по реестру или квитанции. В реестре или квитанции указываются наименование сдатчика и его адрес, дата отгрузки посылки, ее ценность и вес брутто.

26. В случае нарушения упаковки или целостности печати представители сдатчика и материально ответственный работник переработчика в присутствии комиссии совместно взвешивают посылку по весу брутто, вскрывают ее и производят прием по весу нетто каждой позиции драгоценных металлов, отправленных в соответствии с сопроводительными документами сдатчика (описью), с выведением результатов и выяснением причин имеющих место отклонений.

Приемка посылок с нарушением упаковки или целостности печатей оформляется актом, который подписывается представителями сдатчика и переработчика, с указанием, по чьей вине допущены нарушения, и утверждается руководителем переработчика.

27. Поступившие посылки с ломом и отходами драгоценных металлов принимаются материально ответственным работником переработчика в присутствии комиссии переработчика по приемке лома и отходов.

28. Вскрытие посылок (мест) с ломом и отходами драгоценных металлов, приемка по весу брутто и нетто производятся переработчиком не позднее 20 рабочих дней со дня поступления. В период проведения инвентаризации драгоценных металлов сроки вскрытия посылок по усмотрению руководителя переработчика могут быть увеличены, но не более чем до 30 календарных дней.

Материально ответственное лицо и члены комиссии вскрывают посылки (места), взвешивают и сверяют фактическое наличие ценностей и их качественный состав по каждому виду лома и отходов с данными, указанными в сопроводительном документе сдатчика (описи). При этом проверяется соответствие данных первичного учета драгоценных металлов, указанных сдатчиком в описях, фактической номенклатуре и массе лома, а также конструктивному исполнению компонентов лома и отходов. Проверка осуществляется на основании паспортных данных, а при их отсутствии должны быть использованы установленные нормативы по содержанию драгоценных металлов с учетом

норм износа, года выпуска (изготовления) оборудования, приборов, утвержденные в установленном порядке. Возникшие разногласия оформляются протоколом разногласий, отражающим позиции описи, по которым возникли разногласия, и указывается содержание драгоценных металлов по данным сдатчика и данным переработчика. Неурегулированные разногласия могут разрешаться (в технически возможных случаях) путем проведения количественного анализа проб сдаваемого лома и отходов. Протокол разногласий является основанием для изменения учетных данных по драгоценным металлам сдатчика.

29. При расхождении фактически установленных данных во время приемки лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, с данными, значившимися в сопроводительных документах сдатчика (описи), переработчик уведомляет сдатчика об имеющихся расхождениях. Окончательным результатом приемки являются вес нетто и качество (состав) лома и отходов, установленные комиссией переработчика с участием представителя сдатчика. Письменное согласие сдатчика с установленными расхождениями или отсутствие ответа сдатчика на уведомление переработчика в течение 10 календарных дней является основанием для приемки лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, по данным, установленным комиссией переработчика.

30. Акт приемки лома и отходов драгоценных металлов составляется не менее чем в двух экземплярах. В акте указываются номер и дата составления акта, наименование переработчика, его адрес, наименование сдатчика, его адрес, ведомственная принадлежность, номер и дата отгрузочного документа (описи), наименование, количество и вес лома и отходов по документам сдатчика, а также данные о количестве и весе лома и отходов, фактически принятых переработчиком.

Второй экземпляр акта направляется сдатчику лома и отходов драгоценных металлов. Количество экземпляров акта приемки, остающихся у переработчика, определяется его локальными нормативными актами.

31. Взвешивание лома и отходов драгоценных металлов производится отдельно по каждому виду сырья. Требования к весоизмерительным приборам и пределы допустимых погрешностей взвешивания определены Инструкцией о порядке использования, учета и хранения драгоценных металлов и драгоценных камней.

32. Прием лома и отходов драгоценных металлов, поступивших в вагонах или контейнерах, производится ответственным представителем переработчика по соответствующим правилам приема грузов.

33. Порядок и способ отбора средней пробы от сырья, содержащего драгоценные металлы, в виде металлических отходов (контактов, заметалличенных зол, слитков, стружки, проволоки и тому подобного), сыпучих неметаллических отходов (шлама, зол, солей, катализаторов и тому подобного) и жидких отходов, необходимость, порядок и способ отбора арбитражных проб определяются локальными нормативными актами переработчика и должны быть оговорены в договоре на поставку лома и отходов.

Отбор проб производится комиссией, назначаемой руководителем переработчика. При необходимости (сдача серебросодержащих растворов от использования кинофоторентгеноматериалов, другие случаи) отбор проб и опечатывание арбитражной пробы производят в присутствии представителя сдатчика.

Арбитражная проба должна храниться у переработчика. Сроки хранения арбитражной пробы определяются в соответствии с локальными нормативными актами переработчика или условиями договора на переработку.

Срок проведения анализа на содержание драгоценных металлов должен быть не более 30 календарных дней со дня проведения пробоотбора, а по серебросодержащим растворам - не более 6 календарных дней.

34. В случае расхождения аналитических данных сдатчика и переработчика по содержанию драгоценных металлов в ломе и отходах сдатчику предоставляется право (по письменному заявлению) в течение 10 календарных дней от даты получения результатов

анализов переработчика требовать проведения арбитражного анализа.

Анализ арбитражной пробы проводится в соответствии с условиями договора на поставку лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, заключенного между сдатчиком и переработчиком. При необходимости анализ осуществляет независимая лаборатория, аккредитованная на данный вид деятельности.

Сравнение результатов арбитражного анализа и анализа переработчика производится с учетом допускаемого расхождения, связанного с погрешностями использованных методик.

Порядок использования результатов анализов арбитражной пробы оговаривается в договоре на поставку лома и отходов драгоценных металлов между сдатчиком и переработчиком.

По истечении срока хранения арбитражной пробы претензии сдатчика переработчиком не принимаются.

35. Переработчики при осуществлении первичной переработки и отправке на аффинаж производят объединение лома и отходов драгоценных металлов в укрупненные партии по видам, группам и содержанию драгоценных металлов. Расчет-определение содержания драгоценных металлов по каждому сдатчику производится в соответствии с паспортом аффинажного завода исходя из пропорционального количества драгоценных металлов в сданном ломе и отходах по данным переработчика.

По просьбе сдатчика (при условии экономической целесообразности переработки) его лом и отходы могут быть переработаны отдельной партией.

36. Сдатчики должны сопоставлять количество драгоценных металлов в ломе и отходах с паспортными данными по результатам переработки, при наличии отклонений выяснять их причины, осуществлять контроль за полнотой подтверждения содержания драгоценных металлов в соответствии с условиями, предусмотренными в договорах на переработку.

37. Организации, производящие продукцию из драгоценных металлов, получаемых в результате переработки лома и отходов с их наличием, обязаны по итогам работы за год составлять металлургический баланс, в котором сопоставляются количества драгоценных металлов в ломе и отходах на этапе приемки, определенные лабораторными методами и по результатам окончательной переработки с выведением результатов и выяснением причин имеющих место отклонений. Металлургический баланс утверждается вышестоящей организацией.

#### Глава 4 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

38. Должностные лица, не обеспечивающие соблюдения или допустившие нарушение установленных настоящей Инструкцией правил сдачи и приемки лома и отходов, содержащих драгоценные металлы, несут ответственность в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь.

---