

## УТВЕРЖДАЮ

Директор ИОНХ РАН

чл.-корр. РАН Иванов В.К.

---

« 13 » декабря 2017 г.

### ПОЛОЖЕНИЕ

О порядке работы с драгметаллами, изделиями из них и соединениями, содержащими драгметаллы, и их списания.

При работе с изделиями из драгметаллов и с соединениями, содержащими драгметаллы, сотрудники ИОНХ РАН, являющиеся материально ответственными лицами, обязаны руководствоваться Федеральным законом от 26.03.1998 г. N 41-ФЗ «О драгоценных металлах и драгоценных камнях», Приказом Министерства Финансов РФ от 09.12.2016 г. № 231н «Об утверждении инструкции о порядке учета и хранения драгоценных металлов, драгоценных камней, продукции из них и ведения отчетности при их производстве, использовании и обращении» и Договором о полной материальной ответственности.

В связи с усилением ответственности держателей драгметаллов и руководителей структурных подразделений за несоблюдение порядка хранения, работы и извлечения драгоценных металлов из отходов лабораторных синтезов, а также за нарушение порядка сбора лома драгоценных металлов, содержащихся в научном оборудовании, следует неукоснительно соблюдать следующие правила:

1. Руководители структурных подразделений отвечают за своевременную передачу списываемых приборов, содержащих драгоценные металлы, на специальный склад для последующей сдачи в специализированную организацию для аффинажа.
2. Держатели драгметаллов отвечают за ведение журналов работы с драгоценными металлами и их соединениями, в которых приводятся темы госзаданий и научных проектов, наименование и количество опытов (работ) с драгметаллами и их соединениями, включая эксперименты по определению состава, структуры и свойств полученных веществ и материалов.
3. Передача каких-либо изделий из драгметаллов или их соединений сотрудникам института сопровождается обязательным оформлением расписки с указанием кому, что (сколько), на какой срок и для каких целей переданы драгметаллы или их соединения. В случае передачи указанных изделий или реактивов сотрудникам института, являющимся материально ответственными лицами, передача оформляется актом.
4. Передача драгметаллов, находящихся на учете в ИОНХ РАН, сотрудникам иных научных организаций допускается в установленном порядке и только после получения письменного разрешения директора.
5. Списание драгметаллов, извлечение которых невозможно по техническим причинам или нецелесообразно по экономическим основаниям, проводится после

оформления акта, который подписывается держателем драгметаллов (м/о лицом) и членами комиссии, утвержденной приказом по институту. Акт утверждается директором института.

6. При выполнении научных проектов материально ответственные лица могут, в соответствии с договором, подписанным с научным фондом, приобретать изделия из драгметаллов и соединения, содержащие драгметаллы, исключительно для целей выполнения этих проектов.
7. Акты списания драгметаллов проводятся в соответствии с записями в журнале, а также рекомендуемыми нормами потерь, утвержденными директором института, и являющихся приложением к данному Положению.
8. В случае, если при работе с драгметаллами произошла их неконтролируемая потеря (разгерметизация ампул или тиглей, выброс вещества из реактора и т.д.) и количество потерянного драгметалла превышает допустимую (см. Приложение) для списания норму, в дирекцию предоставляется служебная записка, журнал работы с драгметаллами и подтверждающий материал (например, фотография или видеосъемка).
9. Образующийся у держателей драгметаллов в процессе выполнения научных работ лом драгметаллов подлежит сдаче на центральный склад не позднее даты следующей инвентаризации.
10. Подлежат обязательной сдаче на центральный склад не используемые в течение 1 года при выполнении научных работ или не подлежащие к использованию для выполнения государственного задания (включая исследования по Программам Президиума РАН) в текущем году реактивы драгметаллов в заводской упаковке, на которой указаны содержание и вес. В случае, если заводская упаковка нарушена, держатель драгметаллов при сдаче на центральный склад обязан провести извлечение драгметалла и выполнить анализ полученного продукта на содержание драгметалла.
11. Изделия из драгметаллов, не используемые в течение 1 года (отсутствие фактов работы, зафиксированных в журнале работы с драгоценными металлами и их соединениями) или не подлежащие к использованию для выполнения государственного задания (включая исследования по программам Президиума РАН) в текущем году, подлежат обязательной сдаче на центральный склад.
12. В связи с введением особых правил сдачи лома золота необходимо учитывать, что в случае, если при извлечении золота из химических соединений и растворов был получен порошок, впоследствии сплавленный в королек, то сдачу его на центральный склад надо сопровождать служебной запиской с подробным описанием метода извлечения и сплавления, а также сведениями о возможных примесях.