



Внедрение системы прослеживаемости драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них на всех этапах их оборота на территории Российской Федерации



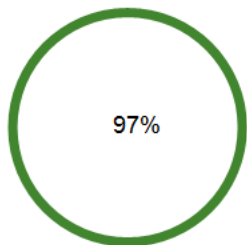
Проведение эксперимента

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 24.03.2018 № 321 «О проведении эксперимента по маркировке отдельных видов драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них» с 1 июня 2018 г. до 1 ноября 2018 г. на территории Российской Федерации был проведен эксперимент по маркировке отдельных видов драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них (далее - эксперимент).

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие операции с драгоценными металлами и драгоценными камнями, включая добычу драгоценных камней (в части сортировки, первичной классификации и первичной оценки) (далее - организации), принимали участие в эксперименте на добровольной основе. В эксперименте приняли участие 27 организаций.

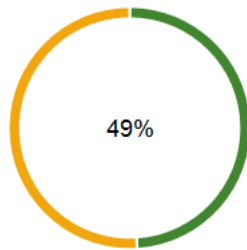
Доля участников эксперимента на рынке

Добыча и реализация необработанных алмазов



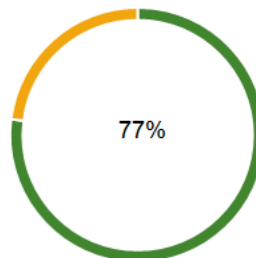
■ Участники эксперимента

Изготовление (огранка) бриллиантов



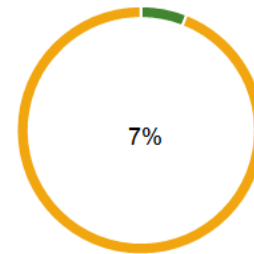
■ Доля рынка участников эксперимента

Аффинаж драгоценных металлов



■ Доля рынка участников эксперимента

Изготовление и реализация ювелирных изделий

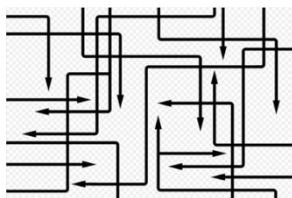


■ Доля рынка участников эксперимента



Цель эксперимента

- ❑ Разработка и практическая реализация решений по созданию интегрированной информационной системы в сфере контроля за оборотом драгоценных металлов и драгоценных камней на всех этапах их оборота (далее - ИИС ДМДК);
- ❑ Автоматизация процессов контроля за оборотом драгоценных металлов, драгоценных камней, а также изделий из них на всех этапах, до момента реализации конечному потребителю;
- ❑ Определение на рынке сфер и аспектов, требующих совершенствования в части регулирования или организации контроля. Разработка предложений по необходимым мерам и мероприятиям для совершенствования системы контроля и регулирования на рынке;
- ❑ Обеспечение прослеживаемости на территории Российской Федерации драгоценных металлов, драгоценных камней и изделий из них на всех этапах их оборота, и последующее внедрение к 2020 году системы обязательной маркировки

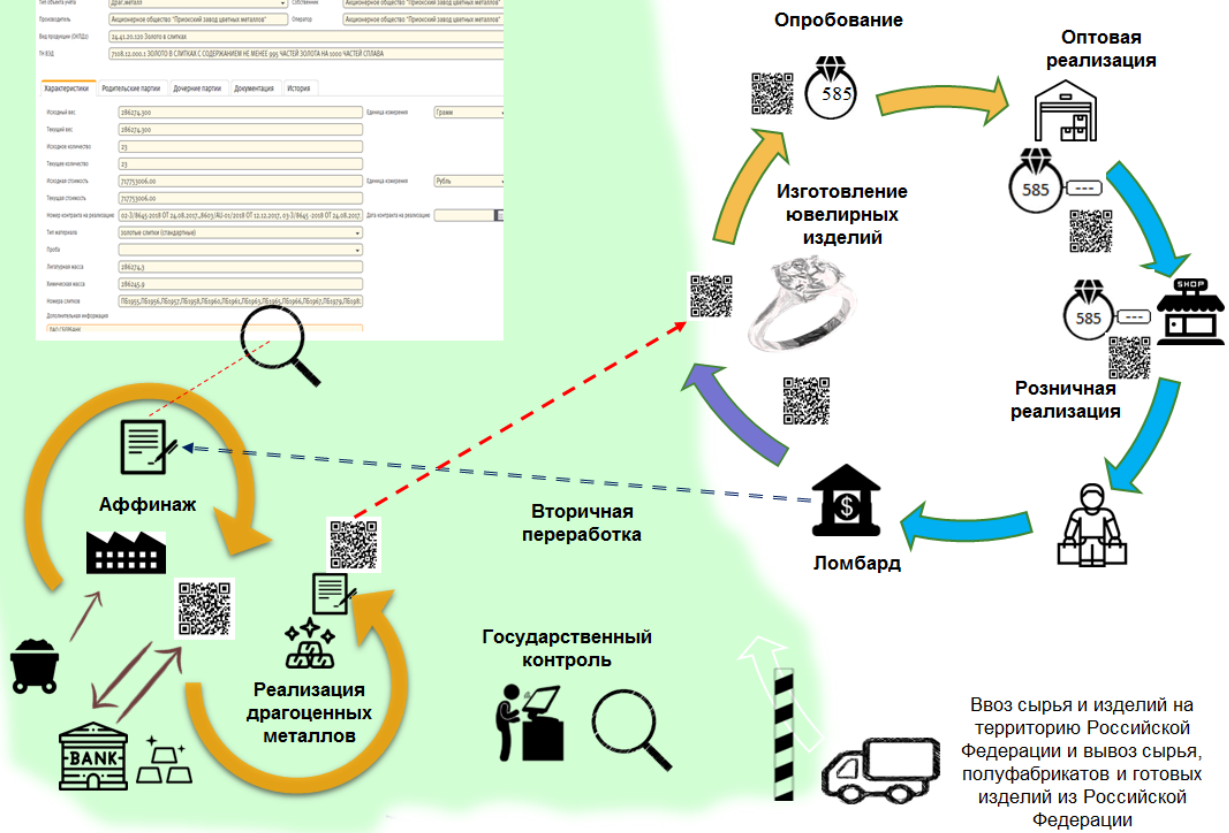




Учет этапов оборота драгоценных металлов

Партия	Партия Союз	Партия Проверка	Партия Позна	Партия Прием	Партия Прием	Партия Прием	Партия Прием
Идентификация	ИДЕНТИФИКАЦИЯ	ИДЕНТИФИКАЦИЯ	ИДЕНТИФИКАЦИЯ	ИДЕНТИФИКАЦИЯ	ИДЕНТИФИКАЦИЯ	ИДЕНТИФИКАЦИЯ	ИДЕНТИФИКАЦИЯ
Наименование	Серебряные драгоценные металлы	Серебряные драгоценные металлы	Серебряные драгоценные металлы	Серебряные драгоценные металлы	Серебряные драгоценные металлы	Серебряные драгоценные металлы	Серебряные драгоценные металлы
Технические условия	ГОСТ 9907-80	ГОСТ 9907-80	ГОСТ 9907-80	ГОСТ 9907-80	ГОСТ 9907-80	ГОСТ 9907-80	ГОСТ 9907-80
Производитель	Алмазросс Драгоценные металлы	Алмазросс Драгоценные металлы	Алмазросс Драгоценные металлы	Алмазросс Драгоценные металлы	Алмазросс Драгоценные металлы	Алмазросс Драгоценные металлы	Алмазросс Драгоценные металлы
Высочайшее качество	Удостоверение	Удостоверение	Удостоверение	Удостоверение	Удостоверение	Удостоверение	Удостоверение
ТН ВЭД	7908.32.000.0	7908.32.000.0	7908.32.000.0	7908.32.000.0	7908.32.000.0	7908.32.000.0	7908.32.000.0

Характеристики	Родительские партии	Дочерние партии	Документация	История
Идентификация	ИДЕНТИФИКАЦИЯ	ИДЕНТИФИКАЦИЯ	ИДЕНТИФИКАЦИЯ	ИДЕНТИФИКАЦИЯ
Технические условия	ГОСТ 9907-80	ГОСТ 9907-80	ГОСТ 9907-80	ГОСТ 9907-80
Производитель	Алмазросс Драгоценные металлы	Алмазросс Драгоценные металлы	Алмазросс Драгоценные металлы	Алмазросс Драгоценные металлы
Высочайшее качество	Удостоверение	Удостоверение	Удостоверение	Удостоверение
ТН ВЭД	7908.32.000.0	7908.32.000.0	7908.32.000.0	7908.32.000.0



Ввоз сырья и изделий на территорию Российской Федерации и вывоз сырья, полуфабрикатов и готовых изделий из Российской Федерации



Цель внедрения ИИС ДМДК

Внедрение интегрированной информационной системы в сфере контроля за оборотом драгоценных металлов и драгоценных камней на всех этапах их оборота позволит:

- ❑ лишить недобросовестных участников рынка возможности использования нелегальных схем при осуществлении операций с драгоценными металлами и драгоценными камнями в целях создания равных условий для добросовестных участников рынка;
- ❑ защитить интересы потребителей изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней посредством создания действенных технических инструментов контроля оборота товаров и использования драгоценных металлов и драгоценных камней;
- ❑ повысить эффективность осуществления государственного контроля (надзора) на рынке драгоценных металлов и драгоценных камней;
- ❑ обеспечить прозрачность контрольной деятельности государства в сфере драгоценных металлов и драгоценных камней;
- ❑ автоматизировать основные административные процедуры взаимодействия государства и рынка
- ❑ обеспечить формирование необходимой отчетности участников рынка в ИИС ДМДК и перейти на электронный документооборот;
- ❑ использовать ИИС ДМДК в качестве основного источника статистической и аналитической информации о рынке драгоценных металлов и драгоценных камней