

Контрольные идентификационные знаки (КиЗ)

Контрольные идентификационные знаки (КиЗ) служат для маркировки изделий из натурального меха.

КиЗ представляет собой выполненную из специального гибкого материала полоску, содержащую встроенную радиочастотную метку (RFID) – микрочип с передающей антенной. КиЗ – это бланк строгой отчетности с элементами (средствами) защиты от подделки (защищенная полиграфическая продукция), содержащий встроенную радиочастотную метку. КиЗ необходимо прикрепить к каждому меховому изделию. Виды контрольного (идентификационного) знака:

1. Вшивной;
2. Клеевой;
3. Навесной (накладной).

Цвет контрольного (идентификационного) знака зависит от способа ввода товара в оборот. Если товар был произведен на территории Российской Федерации, то цвет контрольного (идентификационного) знака – зеленый. Если товар был ввезен на территорию Российской Федерации – красный.

На КиЗе для маркировки меховых изделий присутствуют: обычный одномерный штрих-код, двумерный QR код и чип с RFID меткой. Контрольные коды марки содержат следующую информацию:

- **Идентификатор контрольного знака (КиЗ)** - этот код фиксируется на 1D штрихкоде, на QR коде и в User-области памяти RFID марки. Он также дублируется в рукописном варианте над штрихкодом;
- **Серийный номер чипа RFID-метки** записывается в TID-области памяти RFID метки;
- **Серийный глобальный номер торговой единицы (SGTIN)** должен быть сформирован производителем или импортером изделий. Сформировать его можно либо через [российский филиал ассоциации GS1](#), присваивающий международные коды маркировки для продукции GTIN, либо автоматически на сайте ФНС. Этот код записан в EPC-области памяти RFID метки.

КиЗ может быть заказан у [эмитента](#) либо [не индивидуализированными](#), либо [индивидуализированными](#).

[Индивидуализированные КиЗ](#) содержат всю информацию о [о меховом изделии](#) (название меха, его окраска и т.д.).

Полученные от эмитента КиЗ [не индивидуализированные КиЗ](#) должны быть индивидуализованы заказчиком самостоятельно: либо на приобретенном дорогостоящем оборудовании, либо через уполномоченную организацию.

