

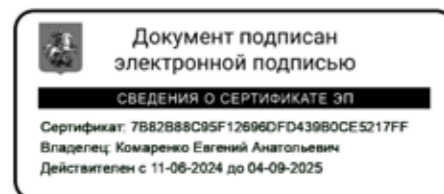
**ООО «Смарт Системз»**

Департамент информационных технологий города Москвы  
(далее – департамент) рассмотрел обращение от 02.06.2025 № И-321/2025  
о проверке электронных идентификаторов и сообщает следующее.

Согласно действующему Порядку взаимодействия оператора Комплексной информационной системы «Государственные услуги в сфере образования в электронном виде» (далее – КИС ГУСОЭВ) и производителей электронных идентификаторов, утвержденному распоряжением департамента информационных технологий города Москвы от 12.09.2017 № 64-16-487/17, департамент осуществил проверку контрольных образцов электронных идентификаторов, предоставленных ООО «Смарт Системз», и направляет заключение о целесообразности ввода в эксплуатацию данных идентификаторов в качестве электронного идентификатора подсистемы предоставления услуг в сфере образования с использованием электронных карт КИС ГУСОЭВ.

Приложение: в электронном виде.

**Заместитель руководителя  
департамента**



**B. A. B. Thompson**

## Приложение

## Заключение № 196 от 25.06.2025

**о целесообразности использования электронных идентификаторов в рамках подсистемы предоставления услуг в сфере образования с использованием электронных карт Комплексной информационной системы «Государственные услуги в сфере образования в электронном виде» (КИС ГУСОЭВ).**

1. Электронные идентификаторы: **RFID-брелок ISBC «Москвёнок».**
2. Производитель: **ООО «Смарт Системз»**,  
**[https://shop.isbc.ru/catalog/moskvyenok/brelok\\_moskvenok/](https://shop.isbc.ru/catalog/moskvyenok/brelok_moskvenok/)**
3. Результаты оценки соответствия предоставленных контрольных образцов требованиям, установленным Порядком взаимодействия оператора КИС ГУСОЭВ и производителей электронных идентификаторов, утвержденным распоряжением Департамента информационных технологий города Москвы от 12.09.2017 № 64-16-487/17:
  - 3.1. Технические характеристики: **соответствуют требованиям.**
  - 3.2. Графическое оформление: **соответствует требованиям.**
4. Устойчивость работы контрольных образцов электронных идентификаторов проверена на всем оборудовании информационной системы «Проход и питание».
5. **Заключение: ввод RFID-брелока ISBC «Москвёнок», производитель ООО «Смарт Системз», в эксплуатацию в качестве идентификатора информационной системы «Проход и питание» целесообразен.**
6. Требования к техническим характеристикам и графическому оформлению электронных идентификаторов, а также перечень электронных идентификаторов, допущенных к использованию в информационной системе «Проход и питание по электронной карте», размещены на сайте <http://moskvenok.mos.ru/identifiers/>.
7. При продажах идентификаторов, на которые выдано Заключение, производитель и его официальный представитель обязаны информировать о его наличии во всех точках оптовой и розничной реализации.

Рисунок 19. Изображение брелок «Москвёнок».



Проверка электронных идентификаторов осуществлена отделом сопровождения проектов с использованием электронных карт в образовании.