

Маркировка

В соответствии с распоряжением правительства РФ №792-р. сервис Robokassa позволяет осуществлять передачу маркировки товарных позиций внутри состава кассового чека как при использовании ручного выставления счетов (<https://docs.robokassa.ru/media/1704/schet.pdf>), так и с помощью технической документации при полноформатной интеграции с web-ресурсами (<https://docs.robokassa.ru/#6866>).

Далее рассмотрим на конкретных типах и вариантах маркировки, как с ними работать.

1) В случае если код маркировки выглядит так:

010462008740721721meTWWXlxfOm>M

То этот код маркировки включает в себя:

Идентификационный номер единицы товара (GTIN) – 14 цифр, префикс «01»

Серийный номер – 13 символов, префикс «21»

Код товара принимает значение: DM (44 4D)

Для передачи данные собираются по следующей формуле:

Код товара + GTIN + SERIAL

Значение, которое необходимо передавать в ROBOKASSA:

DM04620087407217meTWWXlxfOm>M

2) В случае если код маркировки выглядит так, и его длина равна 8 символам:

46198488

Код товара принимает значение: E☐ (45 08)

Для передачи необходимо использовать весь набор символов: 46198488

Данные собираются по следующей формуле:

Код товара + весь набор символов

Значение, которое необходимо передавать в ROBOKASSA: E☐ 46198488

3) В случае если код маркировки выглядит так, и его длина равна 14 символам:

4606203090785

Код товара принимает значение: E (45 0D)

Для передачи необходимо использовать весь набор символов: 4606203090785

Данные собираются по следующей формуле:

Код товара + весь набор символов

Значение, которое необходимо передавать в ROBOKASSA: E 4606203090785

4) В случае если код маркировки выглядит так, и её длина равна 14 символам:

14601234567890

Код товара принимает значение: I (49 0E)

Для передачи необходимо использовать весь набор символов: 14601234567890

Данные собираются по следующей формуле:

Код товара + весь набор символов

Значение, которое необходимо передавать в ROBOKASSA: I 14601234567890

5) В случае если код маркировки выглядит так, и её длина не соответствует длине 8, 13 или 14 символов:

010460043993125621JgXJ5.T\u001d8005112000\u001d930001\u001d923zbrLA==\u001d24014276281.

То этот код маркировки включает в себя:

Идентификационный номер единицы товара (GTIN) – 14 цифр, префикс «01»

Серийный номер – 7 символов, префикс «21»

Цена единицы измерения товара – 6 символов, префикс «8005»

В данном случае значение «Цена единицы измерения товара» префикс «8005» дополняет информацию о товаре для «Серийного номера» префикс «21».

Код товара принимает значение: DM (44 4D)

Данные собираются по следующей формуле:

Код товара + GTIN + Серийный номер + Цена единицы измерения товара

Значение, которое необходимо передавать в ROBOKASSA:

DM04600439931256JgXJ5.T112000

6) В случае если код маркировки выглядит так и его длина равна 29 символов:

00000046198488X?io+qCABm8wAYa

То **Код товара** принимает значение: DM (44 4D)

Для передачи необходимо использовать первые 25 символов:

00000046198488X?io+qCABm8

Данные собираются по следующей формуле:

Код товара + первые 25 символов

Значение, которое необходимо передавать в ROBOKASSA:

DM00000046198488X?io+qCABm8

7) В случае если код маркировки выглядит так и его длина равна 20 символам:

RU-401301-AAA0277031

То **Код товара** принимает значение: RF (52 46)

Для передачи необходимо использовать весь набор символов: RU-401301-AAA0277031

Данные собираются по следующей формуле:

Код товара + весь набор символов

Значение, которое необходимо передавать в ROBOKASSA: RFRU-401301-AAA0277031

8) В случае если код маркировки выглядит так и его длина равна 68 символам:

22N00002NU5DBKYDOT17ID980726019019608CW1A4XR5EJ7JKFX50FHNGV92ZR2GZRZ

То **Код товара** принимает значение: Å (C5 14)

Для передачи необходимо использовать символы начиная с 9 по 31 включительно:

NU5DBKYDOT17ID980726019

Данные собираются по следующей формуле:

Код товара + символы начиная с 9 по 31 включительно

Значение, которое необходимо передавать в ROBOKASSA:

ÅNU5DBKYDOT17ID980726019

9) В случае если код маркировки выглядит так и его длина равна 150 символам:

136222000058810918QWERDFEWT5123456YGHFDSWERT56YUIJHGFDSAERTYUIOKJ8HGFV
CXZSDLKJHGFDSAIOPLMNBGHJYTRDFGHJKIREWSDFGHJIOIUTDWQASDFRETYUIUYGTREDFG
HUYTREWQWE

То **Код товара** принимает значение: Å- (C5 1E)

Для передачи необходимо использовать первые 14 символов: 13622200005881

Данные собираются по следующей формуле:

Код товара + первые 14 символов

Значение, которое необходимо передавать в ROBOKASSA: Å-13622200005881