

# Объекты PKCS #11

## Объекты стандарта PKCS #11, поддерживаемые устройствами Рутокен

Поддержка библиотекой rtPKCS11 определённых стандартом<sup>(1)</sup> и производителем<sup>(2)</sup> классов и типов классов объектов отражена в таблице ниже.

### Объекты, поддерживаемые устройствами Рутокен

Классы объектов (значение атрибута СКА_CLASS)	Тип класса		
	Базовый класс	(значение атрибута СКА_KEY_TYPE)	(значение атрибута СКА_CERTIFICATE_TYPE)
CKO_DATA	+	-	-
CKO_PUBLIC_KEY	+	CKK_GOSTR3410 <sup>1</sup> CKK_GOSTR3410_512 <sup>2</sup> CKK_RSA <sup>1</sup> CKK_ECDSA <sup>1</sup>	-
CKO_PRIVATE_KEY	+	CKK_GOSTR3410 <sup>1</sup> CKK_GOSTR3410_512 <sup>2</sup> CKK_RSA <sup>1</sup> CKK_ECDSA <sup>1</sup>	-
CKO_SECRET_KEY	+	CKK_GENERIC_SECRET <sup>1</sup> CKK_GOST <sup>2</sup> CKK_GOST28147 <sup>1</sup> CKK_KUZNECHIK <sup>2</sup> CKK_MAGMA <sup>2</sup> CKK_KUZNECHIK_TWIN_KEY <sup>2</sup> CKK_MAGMA_TWIN_KEY <sup>2</sup>	-
CKO_CERTIFICATE	+	-	CKC_X_509 <sup>1</sup> CKC_X_509_ATTR_CERT <sup>1</sup>

<sup>1</sup> тип класса, определенный стандартом

<sup>2</sup> тип класса, определенный производителем

При работе с объектами поддерживаются стандартные и расширенные (определенные производителем) атрибуты, перечисленные в таблице ниже и отмеченные знаком «+» для поддерживаемого объекта. Под поддержкой атрибута понимается его любое использование, например, инициализация при создании, изменение после создания, чтение, поиск по атрибуту и др. Подробную информацию по стандартным атрибутам можно найти в [стандарте](#) (английский язык) или в [данном разделе](#) (стандартные и определенные производителем атрибуты, русский язык).

### Атрибуты объектов, поддерживаемые устройствами Рутокен

Название атрибута	Класс объекта (значение атрибута СКА_CLASS)				
	CKO_DATA	CKO_PUBLIC_KEY	CKO_PRIVATE_KEY	CKO_SECRET_KEY	CKO_CERTIFICATE
<b>Общие атрибуты объектов (Common Object Attributes)</b>					
СКА_CLASS	+	+	+	+	+
<b>Общие атрибуты объектов хранения (Common Storage Object Attributes)</b>					
СКА_TOKEN	+	+	+	+	+
СКА_PRIVATE	+	+	+	+	+

CKA_MODIFIABLE	+	+	+	+	+
CKA_LABEL	+	+	+	+	+
CKA_COPYABLE	+	+	+	+	+
<b>Атрибуты объектов данных (Data Object Attributes)</b>					
CKA_APPLICATION	+	-	-	-	-
CKA_OBJECT_ID	+	-	-	-	-
CKA_VALUE	+	-	-	-	-
<b>Общие атрибуты объектов ключей (Common Key Attributes)</b>					
CKA_KEY_TYPE	-	+	+	+	-
CKA_ID	-	+	+	+	-
CKA_START_DATE	-	+	+	+	-
CKA_END_DATE	-	+	+	+	-
CKA_DERIVE	-	+	+	+	-
CKA_LOCAL	-	+	+	+	-
CKA_KEY_GEN_MECHANISM	-	+	+	+	-
CKA_ALLOWED_MECHANISMS	-	+	+	+	-
<b>Общие атрибуты открытых ключей (Common Public Key Attributes)</b>					
CKA_SUBJECT	-	+	-	-	-
CKA_ENCRYPT	-	+	-	-	-
CKA_VERIFY	-	+	-	-	-
CKA_VERIFY_RECOVER	-	+	-	-	-
CKA_WRAP	-	+	-	-	-
CKA_TRUSTED	-	+	-	-	-
CKA_WRAP_TEMPLATE	-	+	-	-	-
<b>Атрибуты открытых ключей, определенные производителем (Rutoken Vendors Defined Public Key Attributes)</b>					
CKA_CAPI_ID	-	+	-	-	-
CKA_PUBLIC_KEY_RSF_ID	-	+	-	-	-
CKA_PRIVATE_KEY_RSF_ID	-	+	-	-	-
CKA_VENDOR_KEY_JOURNAL	-	+*	-	-	-
<b>Общие атрибуты закрытых ключей (Common Private Key Attributes)</b>					
CKA_SUBJECT	-	-	+	-	-
CKA_SENSITIVE	-	-	+	-	-
CKA_DECRYPT	-	-	+	-	-
CKA_SIGN	-	-	+	-	-
CKA_SIGN_RECOVER	-	-	+	-	-
CKA_UNWRAP	-	-	+	-	-
CKA_EXTRACTABLE	-	-	+	-	-
CKA_ALWAYS_SENSITIVE	-	-	+	-	-
CKA_NEVER_EXTRACTABLE	-	-	+	-	-
CKA_WRAP_WITH_TRUSTED	-	-	+	-	-
CKA_UNWRAP_TEMPLATE	-	-	+	-	-
CKA_ALWAYS_AUTHENTICATE	-	-	+	-	-
<b>Атрибуты закрытых ключей, определенные производителем (Rutoken Vendors Defined Private Key Attributes)</b>					

CKA_CAPI_ID	-	-	+	-	-
CKA_PUBLIC_KEY_RSF_ID	-	-	+	-	-
CKA_PRIVATE_KEY_RSF_ID	-	-	+	-	-
CKA_VENDOR_KEY_PIN_ENTER	-	-	+*	-	-
CKA_VENDOR_KEY_CONFIRM_OP	-	-	+*	-	-
CKA_VENDOR_KEY_JOURNAL	-	-	+*	-	-
<b>Общие атрибуты секретных ключей (Common Secret Key Attributes)</b>					
CKA_SENSITIVE	-	-	-	+	-
CKA_ENCRYPT	-	-	-	+	-
CKA_DECRYPT	-	-	-	+	-
CKA_SIGN	-	-	-	+	-
CKA_VERIFY	-	-	-	+	-
CKA_WRAP	-	-	-	+	-
CKA_UNWRAP	-	-	-	+	-
CKA_EXTRACTABLE	-	-	-	+	-
CKA_ALWAYS_SENSITIVE	-	-	-	+	-
CKA_NEVER_EXTRACTABLE	-	-	-	+	-
CKA_CHECK_VALUE	-	-	-	+	-
CKA_WRAP_WITH_TRUSTED	-	-	-	+	-
CKA_TRUSTED	-	-	-	+	-
CKA_WRAP_TEMPLATE	-	-	-	+	-
CKA_UNWRAP_TEMPLATE	-	-	-	+	-
<b>Атрибуты секретных ключей, определенные производителем (Rutoken Vendors Defined Secret Key Attributes)</b>					
CKA_SECRET_KEY_RSF_ID	-	-	-	+	-
<b>Общие атрибуты объектов сертификатов ключей (Common Certificate Object Attributes)</b>					
CKA_CERTIFICATE_TYPE	-	-	-	-	+
CKA_TRUSTED	-	-	-	-	+
CKA_CERTIFICATE_CATEGORY	-	-	-	-	+
CKA_CHECK_VALUE	-	-	-	-	+
CKA_START_DATE	-	-	-	-	+
CKA_END_DATE	-	-	-	-	+
<b>Атрибуты сертификатов, определенные производителем (Rutoken Vendors Defined Certificate Object Attributes)</b>					
CKA_CAPI_ID	-	-	-	-	+

\* - атрибуты, доступные только для Рутокен PINPad