

## Подписи

### Параметры подписи

Статус	Общий статус подписи	Подпись верна
	Статус проверки математической корректности	Подпись верна
	Статус проверки сертификата	Сертификат действителен

Алгоритм хэширования ГОСТ Р 34.11-12 с длиной хэш-кода 256

Сертификат подписи

Информация о сертификате

Параметры сертификата:

Версия: 3

Серийный номер: 01E55AC30092B365BC47DA1EFC2058BDD3

Издатель: ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР", sa\_tensor@tensor.ru, 1027600787994, 7605016030, RU, Ярославская область, г. Ярославль, проспект Московский, д.12, Удостоверяющий центр, ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР"

Действителен с: 11.11.2025 14:41:16 UTC+03

Действителен до: 11.11.2026 14:51:16 UTC+03

Владелец: Губайдуллин Айрат Маратович, Республика Татарстан, RU, Айрат Маратович, Губайдуллин, rom.fig@mail.ru, 165701995869, 02954553170

Открытый ключ:

Алгоритм открытого ключа: ГОСТ Р 34.10-2012 с ключом 256

Расширения сертификата:

Использование ключа (KU), критическое расширение:

Значение:

Цифровая подпись, Неотрекаемость, Шифрование ключей, Шифрование данных, Согласование ключей (f8)

Улучшенный ключ (EKU):

Значение:

1.2.643.2.2.34.25, 1.2.643.2.2.34.26, Клиент ЦР, 1.2.643.3.58.3.1.1.5, 1.2.643.3.8.100.1.19, Проверка подлинности клиента, Защищенная электронная почта

Политики сертификата:

Значение:

1.2.643.100.113.11.2.643.100.113.2

1.2.643.100.114:

Значение:

02 01 01

Альтернативное имя владельца:

Значение:

30 25 a4 23 30 21 31 1f 30 1d 06 09 2a 86 48 86 f7 0d 01 09 02 16 10 49 4e 4e 3d  
31 36 35 37 30 31 39 39 35 38 36 39

1.2.643.100.111:

Значение:

КриптоПро CSP

Доступ к информации о ЦС:

Значение:

Метод доступа: Доступ к службе Актуальных статусов сертификатов

[http://tax4.tensor.ru/ocsp-tensorca-2025\\_gost2012/ocsp.srf](http://tax4.tensor.ru/ocsp-tensorca-2025_gost2012/ocsp.srf)

Метод доступа: Доступ к информации издателей

[http://tax4.tensor.ru/tensorca-2025\\_gost2012/certenroll/tensorca-2025\\_gost2012.crt](http://tax4.tensor.ru/tensorca-2025_gost2012/certenroll/tensorca-2025_gost2012.crt)

Метод доступа: Доступ к информации издателей

[http://tensor.ru/ca/tensorca-2025\\_gost2012.crt](http://tensor.ru/ca/tensorca-2025_gost2012.crt)

Метод доступа: Доступ к информации издателей

[http://crl.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2025\\_gost2012.crt](http://crl.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2025_gost2012.crt)

Метод доступа: Доступ к информации издателей

[http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2025\\_gost2012.crt](http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2025_gost2012.crt)

Метод доступа: Доступ к информации издателей

[http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2025\\_gost2012.crt](http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2025_gost2012.crt)

2.5.29.16:

Значение:

30 22 80 0f 32 30 32 35 31 31 31 31 31 31 34 31 31 36 5a 81 0f 32 30 32 36 31 31  
31 31 31 31 34 31 31 36 5a

1.2.643.100.112:

Значение:

"КриптоПро CSP" (версия 4.0)"Удостоверяющий центр "КриптоПро УЦ"  
версии 2.0Сертификат соответствия № СФ/124-4712 от 15.01.2024Сертификат  
соответствия № СФ/128-5215 от 10.07.2025

Точка распространения СОС (CDP):

Значение:

URL: [http://tax4.tensor.ru/tensorca-2025\\_gost2012/certenroll/tensorca-](http://tax4.tensor.ru/tensorca-2025_gost2012/certenroll/tensorca-2025_gost2012.crl)

[2025\\_gost2012.crl](http://tax4.tensor.ru/tensorca-2025_gost2012/certenroll/tensorca-2025_gost2012.crl)URL: [http://tensor.ru/ca/tensorca-2025\\_gost2012.crl](http://tensor.ru/ca/tensorca-2025_gost2012.crl)URL:

[http://crl.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2025\\_gost2012.crl](http://crl.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2025_gost2012.crl)URL:

[http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2025\\_gost2012.crl](http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2025_gost2012.crl)URL:

[http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2025\\_gost2012.crl](http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2025_gost2012.crl)

Алгоритм подписи: алгоритм подписи ГОСТ Р 34.10-2012 с ключом 256 с  
хэшированием по ГОСТ Р 34.11-2012

Атрибуты

Тип содержимого PKCS#7 - data

Время подписания 22.04.2026 10:40:49 UTC+03

1.2.643.2.45.1.1.4 1e 12 04 1f 04 3e 04 34 04 3f 04 38 04 41 04 30 04 3d 04 3e

Хэш вложенных данных	04 20 93 ac 38 a8 d8 8f 23 a9 e3 0d 0f 92 3f 95 c0 15 8a 2a 91 3c db 21 34 8d 2c 02 5d 20 62 52 03 2d
Свойства подписи	Комментарий Исходный файл Использование подписи Подписано (1.2.643.6.3.1.4)

## Параметры подписи

Статус	Общий статус подписи	Подпись верна
	Статус проверки математической корректности	Подпись верна
	Статус проверки сертификата	Сертификат действителен

Алгоритм хэширования ГОСТ Р 34.11-12 с длиной хэш-кода 256

## Сертификат подписи

Информация о сертификате

Параметры сертификата:

Версия: 3

Серийный номер: 3411880022B358AF47059EFD37AEB8F9

Издатель: ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР", sa\_tensor@tensor.ru, 1027600787994, 7605016030, RU, Ярославская область, г. Ярославль, проспект Московский, д.12, Удостоверяющий центр, ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР"

Действителен с: 22.07.2025 11:05:24 UTC+03

Действителен до: 22.07.2026 11:15:24 UTC+03

Владелец: Ситдигов Айрат Габитович, Республика Татарстан, RU, Айрат Габитович, Ситдигов, rom.fig@mail.ru, 165400224936, 07061496354

Открытый ключ:

Алгоритм открытого ключа: ГОСТ Р 34.10-2012 с ключом 256

Расширения сертификата:

Использование ключа (KU), критическое расширение:

Значение:

Цифровая подпись, Неотрекаемость, Шифрование ключей, Шифрование данных, Согласование ключей (f8)

Улучшенный ключ (EKU):

Значение:

1.2.643.2.2.34.25, 1.2.643.2.2.34.26, Клиент ЦР, 1.2.643.3.58.3.1.1.5, Проверка подлинности клиента, Защищенная электронная почта

Политики сертификата:

Значение:

1.2.643.100.113.11.2.643.100.113.2

1.2.643.100.114:

Значение:

02 01 01

Альтернативное имя владельца:

Значение:

30 25 a4 23 30 21 31 1f 30 1d 06 09 2a 86 48 86 f7 0d 01 09 02 16 10 49 4e 4e 3d  
31 36 35 34 30 30 32 32 34 39 33 36

1.2.643.100.111:

Значение:

КриптоПро CSP

Доступ к информации о ЦС:

Значение:

Метод доступа: Доступ к службе Актуальных статусов сертификатов  
[http://tax4.tensor.ru/ocsp-tensorca-2024\\_gost2012/ocsp.srf](http://tax4.tensor.ru/ocsp-tensorca-2024_gost2012/ocsp.srf)  
Метод доступа: Доступ к информации издателей  
[http://tax4.tensor.ru/tensorca-2024\\_gost2012/certenroll/tensorca-2024\\_gost2012.crt](http://tax4.tensor.ru/tensorca-2024_gost2012/certenroll/tensorca-2024_gost2012.crt)  
Метод доступа: Доступ к информации издателей  
[http://tensor.ru/ca/tensorca-2024\\_gost2012.crt](http://tensor.ru/ca/tensorca-2024_gost2012.crt)  
Метод доступа: Доступ к информации издателей  
[http://crl.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024\\_gost2012.crt](http://crl.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024_gost2012.crt)  
Метод доступа: Доступ к информации издателей  
[http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024\\_gost2012.crt](http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024_gost2012.crt)  
Метод доступа: Доступ к информации издателей  
[http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024\\_gost2012.crt](http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024_gost2012.crt)

2.5.29.16:

Значение:

30 22 80 0f 32 30 32 35 30 37 32 32 30 38 30 35 32 34 5a 81 0f 32 30 32 36 30 37  
32 32 30 38 30 35 32 34 5a

1.2.643.100.112:

Значение:

"КриптоПро CSP" (версия 4.0)"Удостоверяющий центр "КриптоПро УЦ"  
версии 2.0Сертификат соответствия № СФ/124-4712 от 15.01.2024Сертификат  
соответствия № СФ/128-5215 от 10.07.2025

Точка распространения СОС (CDP):

Значение:

URL: [http://tax4.tensor.ru/tensorca-2024\\_gost2012/certenroll/tensorca-2024\\_gost2012.crl](http://tax4.tensor.ru/tensorca-2024_gost2012/certenroll/tensorca-2024_gost2012.crl)  
URL: [http://tensor.ru/ca/tensorca-2024\\_gost2012.crl](http://tensor.ru/ca/tensorca-2024_gost2012.crl)  
URL: [http://crl.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024\\_gost2012.crl](http://crl.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024_gost2012.crl)  
URL: [http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024\\_gost2012.crl](http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024_gost2012.crl)  
URL: [http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024\\_gost2012.crl](http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024_gost2012.crl)

Алгоритм подписи: алгоритм подписи ГОСТ Р 34.10-2012 с ключом 256 с  
хэшированием по ГОСТ Р 34.11-2012

Атрибуты

Тип содержимого	PKCS#7 - data
Время подписания	22.04.2026 10:42:45 UTC+03
1.2.643.2.45.1.1.4	1e 12 04 1f 04 3e 04 34 04 3f 04 38 04 41 04 30 04 3d 04 3e
Хэш вложенных данных	04 20 93 ac 38 a8 d8 8f 23 a9 e3 0d 0f 92 3f 95 c0 15 8a 2a 91 3c db 21 34 8d 2c 02 5d 20 62 52 03 2d
Свойства подписи	Комментарий Исходный файл Использование подписи Подписано (1.2.643.6.3.1.4)

## Параметры подписи

Статус	Общий статус подписи	Подпись верна
	Статус проверки математической корректности	Подпись верна
	Статус проверки сертификата	Сертификат действителен

Алгоритм хэширования ГОСТ Р 34.11-12 с длиной хэш-кода 256

Сертификат подписи

Информация о сертификате

Параметры сертификата:

Версия: 3

Серийный номер: 40629FC6367384B4470BB164019D3E72

Издатель: ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР", ca\_tensor@tensor.ru, 7605016030, 1027600787994, RU, проспект Московский, д.12, г. Ярославль, Ярославская область, Удостоверяющий центр, ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР"

Действителен с: 30.03.2026 14:13:17 UTC+03  
Действителен до: 30.03.2027 14:13:17 UTC+03

Владелец: Сивицкий Максим Владимирович, 165708622030, 08249527389, m1213@mail.ru, Республика Татарстан, RU, Максим Владимирович, Сивицкий

Открытый ключ:

Алгоритм открытого ключа: ГОСТ Р 34.10-2012 с ключом 256

Расширения сертификата:

Улучшенный ключ (EKU):

Значение:

1.2.643.2.2.34.25, 1.2.643.2.2.34.26, Клиент ЦР, 1.2.643.3.58.2.1.9, 1.2.643.3.58.3.1.1.5, Проверка подлинности клиента, Защищенная электронная почта

Доступ к информации о ЦС:

Значение:

Метод доступа: Доступ к службе Актуальных статусов сертификатов  
[http://tax4.tensor.ru/ocsp-ca-tensor-kt\\_2025/ocspservice](http://tax4.tensor.ru/ocsp-ca-tensor-kt_2025/ocspservice)

Метод доступа: Доступ к информации издателей  
[http://tax4.tensor.ru/ca/ca-tensor-kt\\_2025.crt](http://tax4.tensor.ru/ca/ca-tensor-kt_2025.crt)  
 Метод доступа: Доступ к информации издателей  
[http://tensor.ru/ca/ca-tensor-kt\\_2025.crt](http://tensor.ru/ca/ca-tensor-kt_2025.crt)  
 Метод доступа: Доступ к информации издателей  
[http://crl.tensor.ru/tax4/ca/ca-tensor-kt\\_2025.crt](http://crl.tensor.ru/tax4/ca/ca-tensor-kt_2025.crt)  
 Метод доступа: Доступ к информации издателей  
[http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/ca-tensor-kt\\_2025.crt](http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/ca-tensor-kt_2025.crt)  
 Метод доступа: Доступ к информации издателей  
[http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/ca-tensor-kt\\_2025.crt](http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/ca-tensor-kt_2025.crt)

Использование ключа (KU), критическое расширение:

Значение:

Цифровая подпись, Неотрекаемость, Шифрование ключей, Шифрование данных, Согласование ключей (f8)

Политики сертификата:

Значение:

1.2.643.100.113.11.2.643.100.113.21.2.643.100.113.3

1.2.643.100.112:

Значение:

СКЗИ "КриптоПро CSP" версия 5.0 R2 КСЗ (исполнение 3-Base) Программно-аппаратный комплекс "Удостоверяющий центр "КриптоПро УЦ" версии 2.0" (вариант исполнения 16) Сертификат соответствия № СФ/124-4914 от 01.05.2024 Сертификат соответствия № СФ/128-5268 от 15.09.2025

1.2.643.100.111:

Значение:

КриптоПро CSP

2.5.29.16:

Значение:

30 22 80 0f 32 30 32 36 30 33 33 30 31 31 31 33 31 37 5a 81 0f 32 30 32 37 30 33  
 33 30 31 31 31 33 31 37 5a

1.2.643.100.114:

Значение:

02 01 00

Точка распространения СОС (CDP):

Значение:

URL: [http://tax4.tensor.ru/ca/ca-tensor-kt\\_2025.crl](http://tax4.tensor.ru/ca/ca-tensor-kt_2025.crl) URL: [http://tensor.ru/ca/ca-tensor-kt\\_2025.crl](http://tensor.ru/ca/ca-tensor-kt_2025.crl) URL: [http://crl.tensor.ru/tax4/ca/crl/ca-tensor-kt\\_2025.crl](http://crl.tensor.ru/tax4/ca/crl/ca-tensor-kt_2025.crl) URL: [http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/crl/ca-tensor-kt\\_2025.crl](http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/crl/ca-tensor-kt_2025.crl) URL: [http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/crl/ca-tensor-kt\\_2025.crl](http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/crl/ca-tensor-kt_2025.crl)

Альтернативное имя владельца:

Значение:

30 25 a4 23 30 21 31 1f 30 1d 06 09 2a 86 48 86 f7 0d 01 09 02 16 10 49 4e 4e 3d  
 31 36 35 37 30 38 36 32 32 30 33 30

1.2.643.2.2.49.2:

Значение:

30 82 02 49 30 82 02 37 16 12 68 74 74 70 73 3a 2f 2f 73 62 69 73 2e 72 75 2f 63  
 70 0c 82 02 1b d0 98 d0 bd d1 84 d0 be d1 80 d0 bc d0 b0 d1 86 d0 b8 d0 be d0 bd  
 d0 bd d1 8b d0 b5 20 d1 81 d0 b8 d1 81 d1 82 d0 b5 d0 bc d1 8b 2c 20 d0 bf d1 80  
 d0 b0 d0 b2 d0 be d0 be d0 b1 d0 bb d0 b0 d0 b4 d0 b0 d1 82 d0 b5 d0 bb d0 b5 d0  
 bc 20 d0 b8 d0 bb d0 b8 20 d0 be d0 b1 d0 bb d0 b0 d0 b4 d0 b0 d1 82 d0 b5 d0 bb  
 d0 b5 d0 bc 20 d0 bf d1 80 d0 b0 d0 b2 20 d0 bd d0 b0 20 d0 b7 d0 b0 d0 ba d0 be  
 d0 bd d0 bd d1 8b d1 85 20 d0 be d1 81 d0 bd d0 be d0 b2 d0 b0 d0 bd d0 b8 d1 8f  
 d1 85 20 d0 ba d0 be d1 82 d0 be d1 80 d1 8b d1 85 20 d1 8f d0 b2 d0 bb d1 8f d0  
 b5 d1 82 d1 81 d1 8f 20 d0 9e d0 9e d0 9e 20 22 d0 9a d0 be d0 bc d0 bf d0 b0 d0  
 bd d0 b8 d1 8f 20 22 d0 a2 d0 b5 d0 bd d0 b7 d0 be d1 80 22 2c 20 d0 b0 20 d1 82  
 d0 b0 d0 ba d0 b6 d0 b5 20 d0 b2 20 d0 b8 d0 bd d1 84 d0 be d1 80 d0 bc d0 b0 d1  
 86 d0 b8 d0 be d0 bd d0 bd d1 8b d1 85 20 d1 81 d0 b8 d1 81 d1 82 d0 b5 d0 bc d0  
 b0 d1 85 2c 20 d1 83 d1 87 d0 b0 d1 81 d1 82 d0 b8 d0 b5 20 d0 b2 20 d0 ba d0 be  
 d1 82 d0 be d1 80 d1 8b d1 85 20 d0 bf d1 80 d0 be d0 b8 d1 81 d1 85 d0 be d0 b4  
 d0 b8 d1 82 20 d0 bf d1 80 d0 b8 20 d0 b8 d1 81 d0 bf d0 be d0 bb d1 8c d0 b7 d0  
 be d0 b2 d0 b0 d0 bd d0 b8 d0 b8 20 d1 81 d0 b5 d1 80 d1 82 d0 b8 d1 84 d0 b8 d0  
 ba d0 b0 d1 82 d0 be d0 b2 20 d0 bf d1 80 d0 be d0 b2 d0 b5 d1 80 d0 ba d0 b8 20  
 d0 ba d0 bb d1 8e d1 87 d0 b5 d0 b9 20 d1 8d d0 bb d0 b5 d0 ba d1 82 d1 80 d0 be  
 d0 bd d0 bd d0 be d0 b9 20 d0 bf d0 be d0 b4 d0 bf d0 b8 d1 81 d0 b8 2c 20 d0 b2  
 d1 8b d0 bf d1 83 d1 89 d0 b5 d0 bd d0 bd d1 8b d1 85 20 d0 9e d0 9e d0 9e 20 22  
 d0 9a d0 be d0 bc d0 bf d0 b0 d0 bd d0 b8 d1 8f 20 22 d0 a2 d0 b5 d0 bd d0 b7 d0  
 be d1 80 22 03 02 05 e0 04 0c 7f d8 c5 fb 60 0a 2c 70 9d b9 8a 0d

Алгоритм подписи: алгоритм подписи ГОСТ Р 34.10-2012 с ключом 256 с  
 хэшированием по ГОСТ Р 34.11-2012

## Атрибуты

Тип содержимого	PKCS#7 - data
Время подписания	22.04.2026 10:43:47 UTC+03
1.2.643.2.45.1.1.4	1e 12 04 1f 04 3e 04 34 04 3f 04 38 04 41 04 30 04 3d 04 3e
Хэш вложенных данных	04 20 93 ac 38 a8 d8 8f 23 a9 e3 0d 0f 92 3f 95 c0 15 8a 2a 91 3c db 21 34 8d 2c 02 5d 20 62 52 03 2d
Свойства подписи	Комментарий Исходный файл Использование подписи Подписано (1.2.643.6.3.1.4)

## Параметры подписи

Статус	Общий статус подписи	Подпись верна
	Статус проверки математической корректности	Подпись верна
	Статус проверки сертификата	Сертификат действителен

Алгоритм хэширования ГОСТ Р 34.11-12 с длиной хэш-кода 256

Сертификат подписи

Информация о сертификате

## Параметры сертификата:

Версия: 3

Серийный номер: 7AEA6B0045B371A94689A2E7CBB47910

Издатель: ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР", sa\_tensor@tensor.ru, 1027600787994,  
7605016030, RU, Ярославская область, г. Ярославль, проспект Московский, д.12,  
Удостоверяющий центр, ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР"

Действителен с: 26.08.2025 09:22:55 UTC+03

Действителен до: 26.08.2026 09:32:55 UTC+03

Владелец: Ситдигов Айрат Габитович, Республика Татарстан, RU, Айрат  
Габитович, Ситдигов, arheotat@mail.ru, 165400224936, 07061496354

## Открытый ключ:

Алгоритм открытого ключа: ГОСТ Р 34.10-2012 с ключом 256

## Расширения сертификата:

## Использование ключа (KU), критическое расширение:

## Значение:

Цифровая подпись, Неотрекаемость, Шифрование ключей, Шифрование  
данных, Согласование ключей (f8)

## Улучшенный ключ (EKU):

## Значение:

1.2.643.2.2.34.25, 1.2.643.2.2.34.26, Клиент ЦР, 1.2.643.3.58.3.1.1.3,  
1.2.643.3.58.3.1.1.5, 1.2.643.3.58.3.1.1.6, 1.2.643.3.8.100.1.19, 1.2.643.6.51,  
Проверка подлинности клиента, Защищенная электронная почта

## Политики сертификата:

## Значение:

1.2.643.100.113.11.2.643.100.113.2

1.2.643.100.114:

## Значение:

02 01 01

## Альтернативное имя владельца:

## Значение:

30 25 a4 23 30 21 31 1f 30 1d 06 09 2a 86 48 86 f7 0d 01 09 02 16 10 49 4e 4e 3d  
31 36 35 34 30 30 32 32 34 39 33 36

1.2.643.100.111:

## Значение:

КриптоПро CSP

## Доступ к информации о ЦС:

## Значение:

Метод доступа: Доступ к службе Актуальных статусов сертификатов  
[http://tax4.tensor.ru/ocsp-tensorca-2024\\_gost2012/ocsp.srf](http://tax4.tensor.ru/ocsp-tensorca-2024_gost2012/ocsp.srf)



Метод доступа: Доступ к информации издателей

[http://tax4.tensor.ru/tensorca-2024\\_gost2012/certenroll/tensorca-2024\\_gost2012.crt](http://tax4.tensor.ru/tensorca-2024_gost2012/certenroll/tensorca-2024_gost2012.crt)

Метод доступа: Доступ к информации издателей

[http://tensor.ru/ca/tensorca-2024\\_gost2012.crt](http://tensor.ru/ca/tensorca-2024_gost2012.crt)

Метод доступа: Доступ к информации издателей

[http://crl.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024\\_gost2012.crt](http://crl.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024_gost2012.crt)

Метод доступа: Доступ к информации издателей

[http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024\\_gost2012.crt](http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024_gost2012.crt)

Метод доступа: Доступ к информации издателей

[http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024\\_gost2012.crt](http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/tensorca-2024_gost2012.crt)

2.5.29.16:

Значение:

30 22 80 0f 32 30 32 35 30 38 32 36 30 36 32 32 35 34 5a 81 0f 32 30 32 36 30 38  
32 36 30 36 32 32 35 34 5a

1.2.643.100.112:

Значение:

"КриптоПро CSP" (версия 4.0)"Удостоверяющий центр "КриптоПро УЦ"  
версии 2.0Сертификат соответствия № СФ/124-4712 от 15.01.2024Сертификат  
соответствия № СФ/128-5215 от 10.07.2025

Точка распространения СОС (CDP):

Значение:

URL: [http://tax4.tensor.ru/tensorca-2024\\_gost2012/certenroll/tensorca-2024\\_gost2012.crl](http://tax4.tensor.ru/tensorca-2024_gost2012/certenroll/tensorca-2024_gost2012.crl)URL: [http://tensor.ru/ca/tensorca-2024\\_gost2012.crl](http://tensor.ru/ca/tensorca-2024_gost2012.crl)URL:  
[http://crl.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024\\_gost2012.crl](http://crl.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024_gost2012.crl)URL:  
[http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024\\_gost2012.crl](http://crl2.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024_gost2012.crl)URL:  
[http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024\\_gost2012.crl](http://crl3.tensor.ru/tax4/ca/crl/tensorca-2024_gost2012.crl)

Алгоритм подписи: алгоритм подписи ГОСТ Р 34.10-2012 с ключом 256 с  
хэшированием по ГОСТ Р 34.11-2012

Атрибуты

Тип содержимого	PKCS#7 - data
Время подписания	22.04.2026 10:44:45 UTC+03
1.2.643.2.45.1.1.4	1e 12 04 1f 04 3e 04 34 04 3f 04 38 04 41 04 30 04 3d 04 3e
Хэш вложенных данных	04 20 93 ac 38 a8 d8 8f 23 a9 e3 0d 0f 92 3f 95 c0 15 8a 2a 91 3c db 21 34 8d 2c 02 5d 20 62 52 03 2d
Свойства подписи	Комментарий Исходный файл Использование подписи Подписано (1.2.643.6.3.1.4)