

# Протокол проверки электронной подписи

Протокол создан в сервисе Контур.Крипто, 27 декабря 2024, 15:30:34 МСК

Подпись подтверждена

## Проверяемые файлы

### Исходный документ

акт Казань Япеева 16.pdf  
Создан 27 декабря 2024, 15:29:30 МСК  
Размер 3254143 байт

### Файл подписи

акт Казань Япеева 16.pdf.sig  
Создан 27 декабря 2024, 15:29:30 МСК  
Размер 125776 байт

## Под документом поставлено 3 подписи

### Сертификат квалифицированный

Мухаметшин Ильдар Рафикович  
ИНН: 165503519160  
СНИЛС: 10618582751  
RU, Республика Татарстан  
namesurname@yandex.ru

### Выдан

ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР"  
ОГРН: 1027600787994  
Подразделение: Удостоверяющий центр  
RU, Ярославская область, г. Ярославль  
ca\_tensor@tensor.ru

### Срок действия

Действителен с: 27 апреля 2024 г., 15:15:23 МСК  
Действителен по: 28 апреля 2038 г., 16:12:13 МСК

### Усовершенствованная подпись подтверждена

Подпись была создана для проверяемого документа, и он после этого не был изменён.

### Удостоверяющий центр ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР" удостоверил:

- Сертификат на момент подписания действовал
- Подпись создана 27 декабря 2024, 12:41:30 МСК

### Область применения сертификата

Проверка Подлинности Клиента (1.3.6.1.5.5.7.3.2)  
Пользователь службы штампов времени (КриптоПро УЦ)  
(1.2.643.2.2.34.25)  
Пользователь службы актуальных статусов (КриптоПро УЦ)  
(1.2.643.2.2.34.26)  
Защита Электронной Почты (1.3.6.1.5.5.7.3.4)  
Формирование кадастровым инженером документов для  
получения услуг со стороны заявителя  
(1.2.643.5.1.24.2.1.3.1)  
Пользователь Центра Регистрации (КриптоПро УЦ)  
(1.2.643.2.2.34.6)

### Алгоритм хэширования

ГОСТ Р 34.11/34.10-2012 (256 бит) (1.2.643.7.1.1.3.2)

### Алгоритм ключа проверки ЭП

ГОСТ Р 34.11-2012 (256 бит) (1.2.643.7.1.1.2.2)

## Сертификат квалифицированный

Исхакова Гюзель Юнесовна  
ИНН: 165501691670  
СНИЛС: 07061547244  
guzel\_is@mail.ru

### Выдан

ООО "Сертум-Про"  
ОГРН: 1116673008539  
Подразделение:  
RU, 66 Свердловская область, Екатеринбург  
ca@sertum.ru

### Срок действия

Действителен с: 5 марта 2024 г., 14:00:17 МСК  
Действителен по: 5 июня 2025 г., 14:06:33 МСК

### Усовершенствованная подпись подтверждена

Подпись была создана для проверяемого документа, и он после этого не был изменён.

#### ООО "Сертум-Про" удостоверяет:

- Сертификат на момент подписания действовал
- Подпись создана 27 декабря 2024, 15:02:43 МСК

## Сертификат квалифицированный

Нестеренко Игорь Михайлович  
ИНН: 165902131266  
СНИЛС: 03005562596  
inester@mail.ru

### Выдан

ООО "Сертум-Про"  
ОГРН: 1116673008539  
Подразделение:  
RU, 66 Свердловская область, Екатеринбург  
ca@sertum.ru

### Срок действия

Действителен с: 22 декабря 2023 г., 11:34:19 МСК  
Действителен по: 22 марта 2025 г., 11:41:37 МСК

### Усовершенствованная подпись подтверждена

Подпись была создана для проверяемого документа, и он после этого не был изменён.

#### ООО "Сертум-Про" удостоверяет:

- Сертификат на момент подписания действовал
- Подпись создана 27 декабря 2024, 15:29:24 МСК

## Область применения сертификата

Сертификат Sertum.ru (1.2.643.3.185.1)  
Проверка Подлинности Клиента (1.3.6.1.5.5.7.3.2)  
Защита Электронной Почты (1.3.6.1.5.5.7.3.4)  
Пользователь Центра Регистрации (КриптоПро УЦ)  
(1.2.643.2.2.34.6)  
Квалифицированный сертификат (1.2.643.3.7.8.1)

### Алгоритм хэширования

ГОСТ Р 34.11/34.10-2012 (256 бит) (1.2.643.7.1.1.3.2)

### Алгоритм ключа проверки ЭП

ГОСТ Р 34.11-2012 (256 бит) (1.2.643.7.1.1.2.2)

## Область применения сертификата

Сертификат Sertum.ru (1.2.643.3.185.1)  
Проверка Подлинности Клиента (1.3.6.1.5.5.7.3.2)  
Защита Электронной Почты (1.3.6.1.5.5.7.3.4)  
Пользователь Центра Регистрации (КриптоПро УЦ)  
(1.2.643.2.2.34.6)  
Квалифицированный сертификат (1.2.643.3.7.8.1)

### Алгоритм хэширования

ГОСТ Р 34.11/34.10-2012 (256 бит) (1.2.643.7.1.1.3.2)

### Алгоритм ключа проверки ЭП

ГОСТ Р 34.11-2012 (256 бит) (1.2.643.7.1.1.2.2)