



---

426068, г. Ижевск ул. Им. Сабурова А.Н. д. 53 тел/факс 21-68-29  
ОКПО 49654664 ОГРН 1021801586180 ИНН/КПП 1834300780 / 184001001  
DS223@izh-ds.udmr.ru

## П Р И К А З

18.09.2024 г.

№ 227

### **Об использовании простой электронной подписи и электронной цифровой подписи в Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад № 223»**

В соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи», Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 4 августа 2023 г. № 1493 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации»

#### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Правила создания и использования простой электронной подписи и электронной цифровой для подписания документов (копий документов), размещаемых на официальном сайте МБДОУ № 223 информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Приложение № 1).
2. Утвердить Перечень актуальных отпечатков электронной подписи (сертификатов), используемых для удостоверения документов (Приложение № 2).

Заведующий МБДОУ №223

Е.И. Карпова

**Правила создания и использования простой электронной подписи для документов(копий документов), размещаемых на официальном сайте МБДОУ № 223 в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

1. Настоящие Правила регламентируют процесс создания и использования простой электронной подписи (далее - ПЭП) и электронной цифровой подписи (далее - ЭЦП) для подписания, документов (копий документов), размещаемых на официальном сайте Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 223» (МБДОУ № 223) (далее – ДОУ) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
2. Термин «простая электронная подпись» в контексте настоящих Правил означает, что цифровое удостоверение, используемое для подписания ПЭП и ЭЦП документов, выпускается ДОУ самостоятельно (ПЭП), с участием удостоверяющего центра и с использованием сертифицированных государственными органами средств криптографической защиты (ЭЦП).
3. Открытая часть ключа («сертификат») ПЭП и ЭЦП содержится в электронном документе, заверенном с ее помощью (т. е. присоединена к документу).
4. Подлинность ПЭП и ЭЦП проверяется путем сопоставления уникального кода (т. н. «отпечатка сертификата»), размещенного на официальном сайте ДОУ, с отпечатком сертификата, информация о котором содержится в подписанном ПЭП и ЭЦП документе.
5. Сертификат ПЭП и ЭЦП, внедренный в документ, может содержать в себе следующие сведения: фамилия, имя, отчество, должность лица, подписавшего документ; краткое наименование ДОУ (по Уставу); адрес электронной почты ДОУ; дополнительные сведения, генерируемые программными средствами подписания документов ПЭП и ЭЦП.
6. ПЭП и ЭЦП визуализируется графическим объектом («штампом»), связанным с внедренным в документ сертификатом, который, как правило, размещается на первой странице документа.  
«Штамп» может содержать текстовую и иную графическую информацию, относящуюся к ПЭП и ЭЦП.
7. Наличие «Штампа» не является основанием считать документ

подписанным ЭП. Сведения, перечисленные в п. 6 Порядка должны быть доступны при просмотре свойств сертификата, внедренного в документ, с помощью свободно распространяемого программного обеспечения (Adobe Acrobat Reader DC, Foxit Reader или аналогичного ПО).

8. Документы, подписанные ПЭП и ЭЦП, размещенные на официальном сайте ДОУ, сопровождаются пиктограммой, свидетельствующей о наличии ПЭП и ЭЦП в документе. Щелчок левой кнопкой мыши после наведения указателя на такую пиктограмму вызывает появление на экране соответствующей информации.

9. Цифровые удостоверения, используемые при внедрении ПЭП и ЭЦП в документы, выпускаются для заведующего ДОУ, при необходимости - для сотрудников, исполняющих обязанности заведующего. Выпуск нового удостоверения может быть обусловлен истечением срока действия прежнего цифрового удостоверения, его утратой вследствие технического сбоя или получением к нему доступа посторонними лицами.

10. Цифровые удостоверения могут быть созданы с помощью свободно распространяемого программного обеспечения (Adobe Acrobat Reader DC, Foxit Reader или аналогичного ПО).

11. Создание удостоверений осуществляется специалистами ДОУ.

12. Цифровые удостоверения записываются на съемные носители информации и хранятся в местах, исключающих доступ к ним посторонних лиц.

13. Лица, создающие и (или) использующие закрытый ключ ПЭП и ЭЦП, входящий в состав цифрового удостоверения, обязаны соблюдать его конфиденциальность.

**Перечень актуальных отпечатков простой электронной подписи  
(сертификатов), используемых для удостоверения документов,  
размещенных на официальном сайте МБДОУ № 223 в информационно-  
телекоммуникационной сети «Интернет»**

<b>Владелец ПЭП</b>	<b>Должность</b>	<b>Организация</b>	<b>Отпечаток ПЭП</b>	<b>Действителен</b>
Карпова Елена Ивановна	Заведующий	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 223»	5870c8e4d3653622ba621d485b 752b28	с 23.05.2024 г. по 16.08.2025 г.

