Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 4» города Воткинска Удмуртской Республики

ПРИКАЗ

от 22 октября 2024 года Об использовании простой электронной подписи в МБДОУ детском саду № 4 № 137

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 для подписания документов (копий документов), размещаемых на официальном сайте МБДОУ детском саду № 4 информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Приложение № 1).
- 2. Утвердить Перечень актуальных отпечатков электронной подписи (сертификатов), используемых для удостоверения документов (Приложение № 2).

Заведующий

А.А.Вдовина

Правила создания и использования простой электронной подписи для документов (копий документов), размещаемых на официальном сайте МБДОУ детском саду № 4 в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Настоящие Правила регламентируют процесс создания и использования простой электронной подписи (далее ЭП) для подписания, документов (копий документов), размещаемых на официальном сайте Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 4» (МБДОУ детский сад № 4) (далее ДОУ)в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- 2. Электронная подпись информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме (подписываемой информации) или иным образом связана с такой информацией и которая используется для определения лица, подписывающего информацию.

Термин «простая электронная подпись» в контексте настоящих Правил означает, что цифровое удостоверение, используемое для подписания ЭП документов, выпускается ДОУ самостоятельно, без участия удостоверяющего центра и без использования сертифицированных государственными органами средств криптографической защиты.

- 3. Открытая часть ключа («сертификат») ЭП содержится в электронном документе, заверенном с ее помощью (т. е. присоединена к документу).
- 4. Подлинность ЭП проверяется путем сопоставления уникального кода (т. н. «отпечатка сертификата»), размещенного на официальном сайте ДОУ, с отпечатком сертификата, информация о котором содержится в подписанном ЭП документе.
- 5. Сертификат ЭП, внедренный в документ, содержит 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 ЭП.
- 6. ЭП 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 ЭП.
- 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 ЭП, размещенные на официальном сайте ДОУ, сопровождаются пиктограммой, свидетельствующей о наличии ЭП в документе. Щелчок левой кнопкой мыши после наведения указателя на такую пиктограмму вызывает появление на экране соответствующей информации.
- 9. Визуализация штампа простой электронной подписи на электронном документе, выполненная средствами ИС, является подтверждением факта подписания данного документа соответствующим владельцем электронной подписи.

- 10. Цифровые удостоверения, используемые при внедрении ЭП 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.
- 11. Цифровые удостоверения могут быть созданы с помощью свободно распространяемого программного обеспечения (Adobe Acrobat Reader DC, Foxit Reader или аналогичного ПО).
 - 12. Создание удостоверений осуществляется специалистами ДОУ.
- 13. Цифровые удостоверения записываются на съемные носители информации и хранятся в местах, исключающих доступ к ним посторонних лиц.
- 14. Хранение документов осуществляется путем их записи в хранилище электронных документов, которое является частью ИС до окончания срока действия документов.
- 15. Лица, создающие и (или) использующие закрытый ключ ЭП, входящий в состав цифрового удостоверения, обязаны соблюдать его конфиденциальность.

Приложение 2 к приказу № 137 от 22.10.2024

Перечень актуальных отпечатков простой электронной подписи (сертификатов), используемых для удостоверения документов, размещенных на официальном сайте МБДОУ детского сада № 4 в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Владелец	Должность	Организация	Отпечаток ПЭП	Действителен
ПЭП				
Вдовина	Заведующий	Муниципальное	56D1 093F C836	с 29.09.2024 г.
Анна		бюджетное	B19F 920B 571B	по 20.12.2025 г
Александровна		дошкольное	A41B 9E27	
		образовательное		
		учреждение		
		«Детский сад № 4»		
		города Воткинска		
		Удмуртской		
		Республики		