

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий

МБДОУ ДС ОВ № 26

\_\_\_\_\_ Г.А.Головко

## ПОЛОЖЕНИЕ

### об автоматизированной информационной системе

#### «Е - услуги. Образование.»

#### 1. Общие положения

Настоящее положение определяет сетевой статус сетевой школы, реализуемой в МБДОУ ДС ОВ № 26, состав подсистем автоматизированной информационной системы «Е – услуги. Образование» (далее Система) и роли участников информационного обмена.

Система предназначена для автоматизации прозрачности деятельности муниципальных образовательных учреждений.

1.1. Принципами работы ОУ в Системе являются:

- соблюдение конституционных прав и свобод граждан;
- достоверность и полнота документационной информации, содержащейся в системе;
- унификация документированной информации;
- защита документированной информации от неправомерного уничтожения, блокирования, модификации, копирования, распространения и иных противоправных действий;

1.2. Данное положение регламентирует внедрение и использование АСУ «Е–услуги. Образование»

Настоящее Положение разработано на основе действующего Федерального закона от 29.12.2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», Федерального закона от 27.07.2006 № 149 –ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» и постановления Правительства Российской Федерации от 17.11.2007 № 781 «Об утверждении Положения об обеспечении безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных», приказа от 20.03.2015 № 53 «Об утверждении Правил приема и примерной формы обучения о приеме на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» .

#### 2. Функциональные задачи Системы

Функциональными задачами Системы являются:

- 1) предоставление услуги «Прием заявлений, постановка на учет изачисление детей в образовательные учреждения, реализующие основнуюобразовательную программу вэлектронном виде;
- 2) предоставление услуги «Зачисление в образовательное учреждение» вэлектронном виде;

3) предоставление услуги «Предоставление информации об организации общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, а также дополнительного образования в общеобразовательных учреждениях, расположенных на территории субъекта Российской Федерации» в электронном виде;

4) формирование единого информационного пространства в рамках муниципального образования на основе данных:

- о зачисленных в муниципальные дошкольные образовательные учреждения;
- о зачисленных в муниципальные общеобразовательные учреждения;
- о муниципальных дошкольных и общеобразовательных учреждениях.

Система обеспечивает пользователей информационной системы необходимыми и достоверными данными для:

1) осуществления комплектования муниципальных дошкольных образовательных и образовательных учреждений;

2) оперативного принятия управленческих решений в области обеспеченности дошкольным и общим образованием жителей муниципального образования, расположенного на территории Темрюкского района.

### **3. Участники информационного взаимодействия в рамках Системы**

1. Обладатели информации, пользователи и оператор Системы являются участниками информационного взаимодействия.

2. Оператор Системы координирует взаимодействие между обладателями информации и пользователями Системы.

3. Оператор технической поддержки Системы обеспечивает работоспособность Системы, осуществляет на основании заявок от обладателей информации распределение прав доступа к Системе, оказывает техническую поддержку пользователям Системы.

4. Обладателями информации и пользователями Системы являются муниципальные образования, расположенные на территории Темрюкского района.

Обладатели информации и пользователи Системы заключают с оператором Системы дополнительное соглашение.

Обладатели информации и пользователи Системы вправе:

1) разрешать или ограничивать доступ к информации, определять порядок и условия такого доступа;

2) использовать информацию, в том числе распространять ее по своему усмотрению;

3) передавать информацию другим лицам по договору или на ином установленном законодательством Российской Федерации основании;

4) защищать установленными законодательством Российской Федерации способами свои права в случае незаконного получения информации или ее незаконного использования иными лицами;

5) осуществлять иные действия с информацией или разрешать осуществление таких действий.

Обладатель информации при осуществлении своих прав обязан:

1) соблюдать права и законные интересы иных лиц;

2) принимать меры по защите информации;

3) ограничивать доступ к информации, если такая обязанность установлена законодательством Российской Федерации.

5. Оператор технической поддержки Системы на основании регламента прав, определенных обладателем информации, предоставляет доступ к информации в Системе.

#### **4. Подсистема «Зачисление в муниципальное образовательное учреждение»**

Подсистема «Зачисление в муниципальное образовательное учреждение» предназначена для автоматизации процесса зачисления детей в муниципальные общеобразовательные учреждения и предназначена для информирования граждан о работе конкретного муниципального дошкольного образовательного или общеобразовательного учреждения в полуавтоматическом режиме.

Средствами подсистемы:

- формирование очередного учебного года;
- мониторинг движения учащихся на уровне ОУ;
- ведется единая база данных зачисленных детей для каждого муниципального образования;
- осуществляется зачисление в муниципальное общеобразовательное учреждение;
- осуществляется перевод ребенка из одного муниципального общеобразовательного учреждения в другое, расположенное на территории этого же муниципального образования.

Документируемая информация, содержащая персональные данные размещается в АИС «Е-услуги. Образование» с письменного согласия пользователей (родителей, законных представителей).

#### **5. Технологические условия использования АИС «Е-услуги. Образование»**

Технологические условия определяют готовность информационно-образовательной среды общеобразовательного учреждения к использованию АИС «Е-услуги. Образование» в ДОУ и включают:

- наличие структурированной кабельной системы в образовательном учреждении;
- соответствие технических характеристик средств компьютеризации требованиям разработчиков АИС «Е-услуги. Образование»;
- сформированную базовую ИКТ-компетентность пользователей;
- системность и систематичность работы с ресурсами АСУ «Сетевой город».

Эффективность управления технологическими условиями определяет продуктивность доставки документированной информации. Критериями технологической эффективности определяются: бесперебойность работы СКС, своевременное обновление средств компьютеризации, положительная динамика ИКТ-компетентности, плановый характер работ в АИС «Е-услуги. Образование».