

О вводе в эксплуатацию  
автоматизированной  
информационной системы  
Ярославской области  
«Электронная модель  
территориальной схемы  
обращения с отходами»

В соответствии со статьей 13.3 Федерального закона от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 сентября 2018 года № 1130 «О разработке, общественном обсуждении, утверждении, корректировке территориальных схем в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, а также о требованиях к составу и содержанию таких схем», а также в целях обеспечения реализации государственной политики в сфере регулирования обращения с отходами производства и потребления, эффективной информационной поддержки процессов, связанных с обращением отходов в Ярославской области

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Ввести в эксплуатацию автоматизированную информационную систему Ярославской области «Электронная модель территориальной схемы обращения с отходами» (далее – система).
2. Утвердить прилагаемое Положение о системе.
3. Определить оператором системы департамент охраны окружающей среды и природопользования Ярославской области.
4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области, курирующего вопросы природопользования.
5. Постановление вступает в силу с момента его официального опубликования.

Губернатор области

М.Я. Евраев

## ПОЛОЖЕНИЕ

### об автоматизированной информационной системе Ярославской области «Электронная модель территориальной схемы размещения с отходами»

#### 1. Общие положения

1.1. Положение об автоматизированной информационной системе Ярославской области «Электронная модель территориальной схемы обращения с отходами» (далее – Положение) определяет назначение, основные задачи и функции автоматизированной информационной системы «Электронная модель территориальной схемы обращения с отходами» (далее – АИС ЭМ ТСОО), состав участников информационного взаимодействия с использованием АИС ЭМ ТСОО (далее участники информационного взаимодействия) и их полномочия.

1.2. АИС ЭМ ТСОО представляет собой автоматизированную информационную систему Ярославской области, предназначенную для автоматизации процессов планирования, мониторинга, и контроля за осуществлением деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов производства и потребления на территории Ярославской области, а также реализации функций органов исполнительной власти Ярославской области в сфере обращения с отходами.

1.3. АИС ЭМ ТСОО имеет доменное имя в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: [tsoo.yarcloud.ru](http://tsoo.yarcloud.ru).

1.4. Основными задачами АИС ЭМ ТСОО являются:

1.4.1. Обеспечение оперативности представления, полноты и достоверности отображения информации по процессам, связанным с обращением с отходами в Ярославской области.

1.4.2. Повышение эффективности контроля и анализа процессов обращения с отходами в Ярославской области.

1.5. Основными функциями АИС ЭМ ТСОО являются:

1.5.1. Формирование территориальной схемы обращения с отходами с использованием разработанной электронной модели территориальной схемы обращения с отходами Ярославской области, обеспечение соответствия территориальной схемы обращения с отходами требованиям нормативных правовых актов Российской Федерации к электронной модели обращения с твердыми коммунальными отходами.

1.5.2. Автоматизация процессов планирования, мониторинга и контроля за осуществлением деятельности по сбору, транспортированию,

обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов на территории Ярославской области.

1.5.3. Автоматизация процессов моделирования эффективной схемы обращения с отходами, актуализация сведений об источниках образования отходов, местах накопления отходов, местах нахождения объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов, данных о планируемом строительстве, реконструкции, выведении из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов.

1.5.4. Формирование баланса количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов.

1.5.5. Формирование схемы потоков отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов.

1.6. Обработка информации с использованием АИС ЭМ ТСОО не влечет изменения установленной категории доступа к такой информации.

1.7. Информация, составляющая государственную тайну, не подлежит размещению и обработке в АИС ЭМ ТСОО.

## 2. Участники информационного взаимодействия

2.1. Оператор АИС ЭМ ТСОО – департамент охраны окружающей среды и природопользования Ярославской области, осуществляющий деятельность по координации информационного наполнения АИС ЭМ ТСОО (далее – Оператор).

2.2. Уполномоченная организация АИС ЭМ ТСОО – государственное бюджетное учреждение Ярославской области «Электронный регион», уполномоченное оператором системы на размещение, системы (далее – Уполномоченная организация).

2.3. Поставщики информации в АИС ЭМ ТСОО – региональный оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами, организации, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами на территории Ярославской области, органы исполнительной власти Ярославской области, органы местного самоуправления Ярославской области (далее – Поставщики информации).

2.4. Пользователи информации АИС ЭМ ТСОО – органы исполнительной власти Ярославской области, уполномоченные на осуществление государственного контроля (надзора) в области обращения с отходами, органы местного самоуправления Ярославской области, операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами и иные организации, использующие информацию, содержащуюся в АИС ЭМ ТСОО в установленной сфере деятельности (далее – Пользователи информации).

## 3. Полномочия участников информационного взаимодействия

3.1. Права и обязанности Оператора АИС ЭМ ТСОО.

### 3.1.1. Права Оператора АИС ЭМ ТСОО:

- вносить предложения Уполномоченной организации АИС ЭМ ТСОО о необходимости улучшения в части функционирования АИС ЭМ ТСОО;

### 3.1.2. Обязанности Оператора АИС ЭМ ТСОО:

- обеспечивает внесение и актуализацию информации в АИС ЭМ ТСОО;

- направляет Уполномоченной организации предложения по совершенствованию функций АИС ЭМ ТСОО;

- заключает соглашение об уровне обслуживания с Уполномоченной организацией.

## 3.2. Права и обязанности Уполномоченной организации АИС ЭМ ТСОО.

### 3.2.1. Права Уполномоченной организации АИС ЭМ ТСОО:

- вносить предложения Оператору АИС ЭМ ТСОО о необходимости улучшения в части функционирования АИС ЭМ ТСОО;

### 3.2.2. Обязанности Уполномоченной организации АИС ЭМ ТСОО:

- предоставить вычислительные ресурсы (мощности) для размещения с АИС ЭМ ТСОО;

- обеспечить бесперебойное функционирование оборудования и системного программного обеспечения АИС ЭМ ТСОО;

;

- обеспечить подключение (доступ) Оператора к АИС ЭМ ТСОО;

- обеспечить доступность АИС ЭМ ТСОО для участников информационного взаимодействия;

- обеспечить целостность и неизменность информации с момента ее размещения в АИС ЭМ ТСОО и защиту такой информации;

- обеспечить защиту информации в АИС ЭМ ТСОО в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере информационной безопасности;

- заключить соглашение об уровне обслуживания с Оператором АИС ЭМ ТСОО.

## 3.3. Права и обязанности Поставщика информации в АИС ЭМ ТСОО.

### 3.3.1. Поставщик информации вправе вносить предложения о необходимости улучшения функционирования АИС ЭМ ТСОО.

### 3.3.2. Поставщик информации обеспечивает достоверность, полноту и своевременность предоставления информации Оператору АИС ЭМ ТСОО.

## 3.4. Права и обязанности Пользователя информации АИС ЭМ ТСОО.

### 3.4.1. Пользователь информации использует информацию, содержащуюся в АИС ЭМ ТСОО.

## 4. Ответственность участников информационного взаимодействия

### 4.1. Оператор и Уполномоченная организация не несут ответственности за достоверность и полноту информации, предоставляемой Поставщиками информации в АИС ЭМТСОО.

4.2. Поставщики информации несут ответственность за достоверность и полноту информации, предоставляемой для размещения в АИС ЭМ ТСОО.