



ЙЫШĂНУ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.12.2025 708 №

10.12.2025 № 708

Шупашкар хули

г. Чебоксары

**Об информационной системе  
«Единая информационно-ана-  
литическая система автоматизи-  
зации функций тарифного ре-  
гулирования в Чувашской  
Республике»**

Кабинет Министров Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемое Положение об информационной системе «Единая информационно-аналитическая система автоматизации функций тарифного регулирования в Чувашской Республике» (далее – Положение).

2. Определить Государственную службу Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам уполномоченным исполнительным органом Чувашской Республики, ответственным за функционирование информационной системы «Единая информационно-аналитическая система автоматизации функций тарифного регулирования в Чувашской Республике».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением абзаца четвертого пункта 1.3 раздела I, пункта 5.4 раздела V Положения, утвержденного настоящим постановлением, которые вступают в силу с 1 июля 2026 года.

Председатель Кабинета Министров  
Чувашской Республики – С.Артамонов



УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Кабинета Министров  
Чувашской Республики  
от 10.12.2025 № 708

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об информационной системе «Единая информационно-аналитическая**  
**система автоматизации функций тарифного регулирования**  
**в Чувашской Республике»**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет цели создания, эксплуатации и развития, структуру, порядок функционирования информационной системы «Единая информационно-аналитическая система автоматизации функций тарифного регулирования в Чувашской Республике» (далее также – Система), а также участников информационного взаимодействия, их права и обязанности.

1.2. Система представляет собой информационную систему, обеспечивающую возможность электронного взаимодействия Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее также – Служба) с юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, и принятия управленческих решений с применением алгоритмизированных процессов тарифного регулирования, состоящую из совокупности средств информационно-технологического, правового и методологического обеспечения, с использованием которых осуществляется автоматизация процессов сбора, хранения, обработки и распространения информации, необходимой для государственного регулирования цен (тарифов), контроля и мониторинга применения регулируемых государством цен (тарифов) в электроэнергетике, сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, обращения с твердыми коммунальными отходами.

1.3. В настоящем Положении используются следующие понятия:

оператор Системы – Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам, ответственная за создание и функционирование информационной системы «Единая информационно-аналитическая система автоматизации функций тарифного регулирования в Чувашской Республике»;

инфраструктура Системы – технологически и территориально обособленные серверные комплексы, обеспечивающие функционирование информационной системы «Единая информационно-аналитическая система автоматизации функций тарифного регулирования в Чувашской Республике», размещенные в Республиканском центре обработки данных;

технический оператор инфраструктуры Системы – автономное учреждение Чувашской Республики «Центр информационных технологий» Министерства цифрового развития, информационной политики и массовых коммуникаций Чувашской Республики;

регулируемые организации – юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие регулируемые виды деятельности на территории

Чувашской Республики, цены (тарифы, ставки, платы, надбавки) которых подлежат государственному регулированию в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие регулируемые виды деятельности на территории Чувашской Республики по ценам, определяемым по соглашению сторон, в сферах жилищно-коммунального хозяйства;

пользователи – сотрудники Службы и регулируемых организаций;

цены (тарифы) – цены (тарифы, ставки, платы, надбавки), которые подлежат государственному регулированию в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## **II. Цели создания, эксплуатации и развития Системы**

Целями создания, эксплуатации и развития Системы являются совершенствование технологий, используемых в автоматизации деятельности Службы при государственном регулировании цен (тарифов) и осуществлении связанных с этим функций и полномочий, в том числе электронного взаимодействия с регулируемыми организациями; автоматизация процессов сбора, хранения, обработки и распространения информации, необходимой для государственного регулирования цен (тарифов), контроля и мониторинга применения регулируемых государством цен (тарифов).

Создание и эксплуатация Системы нацелены на обеспечение прозрачности и повышение эффективности государственного регулирования цен (тарифов).

## **III. Структура Системы**

3.1. Система состоит из следующих подсистем:

- 1) подсистема авторизации и аутентификации;
- 2) подсистема администрирования;
- 3) подсистема сбора и обработки информации;
- 4) подсистема расчета цен (тарифов);
- 5) подсистема прогнозирования и контроля влияния на индексы изменения размера платы граждан за коммунальные услуги;
- 6) подсистема документов;
- 7) подсистема контроля и мониторинга регулируемых цен (тарифов);
- 8) подсистема настройки сервисов для получения справочников и модулей обновлений.

3.2. Система обеспечивает:

- 1) взаимодействие Службы с регулируемыми организациями в электронной форме;
- 2) предоставление возможности направления заявлений об установлении цен (тарифов) в электронной форме;
- 3) выполнение административных процедур (действий) в электронной форме при исполнении полномочий по регулированию цен (тарифов);
- 4) автоматизацию деятельности Службы при государственном регулировании цен (тарифов) в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и законодательства Чувашской Республики;

5) проведение контроля и мониторинга цен (тарифов) на территории Чувашской Республики, контроля соблюдения стандартов раскрытия информации регулируемыми организациями.

3.3. Порядок доступа участников информационного взаимодействия к Системе, требования к формату, составу и периодичности предоставления информации устанавливаются Службой.

3.4. Технологическое обеспечение информационного взаимодействия с Системой достигается путем использования единых технологических решений и стандартов, единых классификаторов и описаний структур данных.

3.5. При исполнении полномочий по регулированию цен (тарифов) в электронной форме Система обеспечивает:

1) возможность подачи регулируемыми организациями в электронной форме заявления об установлении цен (тарифов) с приложением обосновывающих документов и иных документов, необходимых для расчета и установления цен (тарифов);

2) формирование и заполнение в электронной форме заявлений и документов;

3) прием и регистрацию заявления и иных документов, необходимых для расчета и установления цен (тарифов);

4) возможность получения регулируемыми организациями сведений о ходе рассмотрения заявления, поданного в электронной форме;

5) возможность получения регулируемыми организациями результатов рассмотрения заявления, в том числе решений об открытии дела об установлении цен (тарифов), отказе в открытии дела об установлении цен (тарифов), и принятых решений об установлении цен (тарифов) в электронной форме, за исключением случаев, когда предоставление результатов рассмотрения дела об установлении цен (тарифов) в такой форме запрещено законодательством Российской Федерации;

6) возможность настройки, отправки уведомлений и сообщений в личные кабинеты сотрудников регулируемых организаций по ходу сбора отчетности по событиям: начало нового сбора информации, завершение сбора информации, результаты автоматической обработки отчетов, результаты обработки отчетов администратором сбора;

7) возможность настройки, отправки информационных уведомлений и сообщений в личные кабинеты сотрудников регулируемых организаций, а также проверку статуса рассмотрения данных уведомлений;

8) автоматическое создание панели контроля отчетности для запроса по всем отчетным периодам с указанием перечня объектов отчетности и статусов по каждому из них; возможность выгрузки и просмотра каждого отчета с информацией о пользователе, отправившем отчет, и времени его поступления;

9) возможность подписания документов квалифицированной электронной цифровой подписью в Системе.

#### **IV. Порядок функционирования Системы, технические требования**

4.1. Функционирование Системы осуществляется в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации и законодательством Чувашской Республики, в том числе настоящим Положением.

4.2. Технологические и программные средства Системы должны обеспечивать:

- 1) достижение целей создания, эксплуатации и развития Системы, предусмотренных разделом II настоящего Положения;
- 2) бесперебойное функционирование Системы;
- 3) резервное копирование информации и ведение электронных журналов учета операций в Системе;
- 4) защиту информации, содержащейся в Системе.

4.3. Требования к организационным и техническим мерам защиты информации, реализуемым в рамках системы защиты информации, содержащейся в Системе, должны соответствовать положениям федеральных законов «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», «О персональных данных», «Об электронной подписи» и иных принимаемых в соответствии с ними нормативных правовых актов.

4.4. Обладателем информации, содержащейся в Системе, является Служба.

## **V. Участники и порядок информационного взаимодействия**

5.1. Участниками информационного взаимодействия Системы являются: оператор Системы; регулируемые организации.

5.2. Оператор Системы имеет право:

- 1) выполнять мероприятия по модернизации Системы и обеспечивать контроль за их исполнением;
- 2) требовать от участников информационного взаимодействия Системы подтверждения основания получения доступа к Системе в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 3) требовать от участников информационного взаимодействия Системы соблюдения требований, установленных правовыми актами оператора Системы, организационно-распорядительными и методическими документами по функционированию Системы;
- 4) осуществлять контроль за соблюдением требований, установленных правовыми актами оператора Системы, организационно-распорядительными и методическими документами по функционированию Системы, предпринимать необходимые меры по предотвращению и устранению выявленных нарушений.

5.3. Оператор Системы обязан:

- 1) разрабатывать и принимать правовые акты, организационно-распорядительные и методические документы, необходимые для обеспечения функционирования Системы;
- 2) формировать функциональные требования к Системе;
- 3) обеспечивать подключение участников информационного взаимодействия к Системе с учетом разграничения прав доступа к Системе в зависимости от категории пользователей;
- 4) организовать обучение пользователей работе с Системой;
- 5) осуществлять администрирование Системы;
- 6) осуществлять мониторинг соблюдения порядка и сроков предоставления информации в Системе в электронной форме;

7) осуществлять работу в Системе в соответствии с настоящим Положением, правовыми актами оператора Системы, организационно-распорядительными и методическими документами по функционированию Системы;

8) выполнять мероприятия по эксплуатации Системы на территории Чувашской Республики;

9) обеспечивать контроль и выполнение мероприятий по защите информации при ее обработке в Системе в соответствии с требованиями федеральных законов «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», «О персональных данных», «Об электронной подписи» и иных принимаемых в соответствии с ними нормативных правовых актов Российской Федерации.

5.4. Технический оператор инфраструктуры Системы обязан:

1) осуществлять техническое сопровождение инфраструктуры Системы, администрирование, эксплуатацию и модернизацию программно-технических средств и средств защиты информации Системы, используемых в инфраструктуре Системы;

2) обеспечивать эффективное и бесперебойное функционирование Системы;

3) принимать своевременные меры по совершенствованию и модернизации общесистемного программного обеспечения, технических средств и средств защиты информации Системы, используемых в инфраструктуре Системы;

4) осуществлять резервное копирование данных инфраструктуры Системы;

5) осуществлять периодическое тестирование средств защиты информации программно-технических средств инфраструктуры Системы.

5.5. Регулируемые организации имеют право получать доступ к работе в Системе в порядке, определяемом оператором Системы.

5.6. Регулируемые организации обязаны:

1) осуществлять работу в Системе в соответствии с настоящим Положением, правовыми актами оператора Системы, организационно-распорядительными и методическими документами по функционированию Системы;

2) обеспечивать достоверность, полноту и актуальность сведений, вносимых ими в Систему;

3) обеспечивать выполнение мероприятий по защите информации, в том числе обеспечивать автоматизированные рабочие места пользователей Системы сертифицированными средствами защиты информации, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области информации, информационных технологий и защиты информации, техническими требованиями, установленными правовыми актами оператора Системы, организационно-распорядительными и методическими документами по функционированию Системы, при обработке информации на автоматизированных рабочих местах пользователей Системы.

---