

Утверждено
постановлением Правительства
Удмуртской Республики
от «___» _____ 2014 года № _____

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**«Система автоматизации процессов управления и учета
энергопотребления, энергосбережения и энергоэффективности
Удмуртской Республики – региональный сегмент Государственной
информационной системы «Энергоэффективность»**

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение определяет основные принципы организации государственной информационной системы Удмуртской Республики «Система автоматизации процессов управления и учета энергопотребления, энергосбережения и энергоэффективности Удмуртской Республики – региональный сегмент Государственной информационной системы «Энергоэффективность» (далее – Система).

2. Система – информационно-аналитическая структура, оснащенная средствами сбора, обработки, отображения, регистрации, хранения, анализа и передачи информации.

3. Субъектами автоматизации Системы являются исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики, органы местного самоуправления в Удмуртской Республике, государственные и муниципальные учреждения Удмуртской Республики, управляющие организации, товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы или иные специализированные потребительские кооперативы, а также организации, осуществляющие поставку, передачу и снабжение энергетическими ресурсами (далее – Субъекты системы).

4. Предметом автоматизации являются бизнес-процессы по управлению энергетической эффективностью региона, ведению региональной государственной программы энергосбережения, которые осуществляются в рамках реализации положений Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 261-ФЗ) и Закона Удмуртской Республики от 6 мая 2013 года № 29-РЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Удмуртской Республики» (далее – Закон Удмуртской Республики № 29-РЗ) в Субъектах системы.

5. Основными целями создания Системы являются:

1) создание технологической инфраструктуры для проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в соответствии с Федеральным законом № 261-ФЗ и Законом Удмуртской Республики № 29-РЗ;

2) комплексная интеграция информационных потоков, бизнес-процессов, программных и технических средств, отдельных участников процесса и специализированных групп пользователей с использованием единых форматов (средств) представления и передачи данных;

3) систематизация информации и контента, подготовленных для использования в Системе, обеспечивающая удобство, простоту и корректность интерпретации и анализа получаемых данных;

4) обеспечение принятия оптимальных управленческих решений при реализации энергосберегающих мероприятий за счет оперативности представления, полноты, достоверности и удобства форматов отображения аналитической информации.

6. Основными задачами Системы являются:

1) анализ и повышение эффективности процессов в области энергосбережения и энергетической эффективности, формирования энергетического хозяйства;

2) анализ и повышение эффективности управления топливно-энергетическим хозяйством региона, сокращение потерь энергоресурсов и расходов бюджета региона на обеспечение энергетическими ресурсами государственных учреждений, муниципальных учреждений, органов государственной власти и органов местного самоуправления в Удмуртской Республике;

3) анализ и повышение эффективности технологической инфраструктуры для проведения мероприятий по энергосбережению в соответствии с Федеральным законом № 261-ФЗ и Законом Удмуртской Республики № 29-РЗ.

7. Оператором Системы является исполнительный орган государственной власти Удмуртской Республики, определяемый Правительством Удмуртской Республики.

8. Оператор Системы осуществляет следующие функции:

1) организационное и методическое обеспечение функционирования Системы, в том числе путем размещения методических материалов на официальном сайте оператора Системы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

2) техническое сопровождение и развитие Системы;

3) установление общеобязательных для всех Субъектов системы правил работы в Системе.

9. Оператор Системы для осуществления своих функций может привлекать на договорной основе другие организации в соответствии с законодательством.

10. Субъекты системы осуществляют следующие функции:

- 1) обеспечение работоспособности программно-технических средств на рабочем месте соответствующего сотрудника – ответственного за ввод данных в Систему;
- 2) контроль процесса работы в Системе сотрудников Субъекта системы;
- 3) размещение в Системе и поддержание в актуальном состоянии сведений о Субъекте системы.

II. ПОРЯДОК ВВОДА ДАННЫХ В СИСТЕМУ

11. Информация в Систему вносится лицами, ответственными за ввод данных в Систему, которые назначены в Субъектах системы на основании правового акта об их назначении (далее - Ответственные лица).

12. Субъекты системы самостоятельно обеспечивают Ответственных лиц соответствующих органов власти или учреждений необходимыми техническими средствами, в том числе электронной вычислительной машиной с характеристиками, соответствующими техническим требованиям, утверждаемыми оператором Системы, а также доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

13. Для обеспечения функционирования программного и информационного обеспечения Системы используется комплекс технических средств, включающий серверы и рабочие станции Ответственных лиц, а также сетевое оборудование, предназначенное для организации вычислительных сетей и информационного взаимодействия.

1) Технические требования к системному окружению на автоматизированных рабочих местах Ответственных лиц:

Компонент	Версия
Операционная система	Microsoft Windows XP SP2, Windows Vista, Windows 7
Интернет-браузер	Microsoft Internet Explorer 7 и выше, Mozilla Firefox 4 и выше, Safari 4 и выше

2) Технические требования к аппаратному обеспечению на автоматизированных рабочих местах Ответственных лиц, оператора и администратора Системы:

Компонент	Минимальные требования	Рекомендуемые требования
Объем оперативной памяти	500 Мб	1 Гб
Объем дискового пространства	200 Мб	200 Мб
Процессор	2 ГГц	2 ГГц
Подключение к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	512 Кбит/с	2 Мбит/с

14. Исполнительный орган государственной власти Удмуртской Республики, уполномоченный Правительством Удмуртской Республики на формирование отчетов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в целом по Удмуртской Республике посредством Системы (далее - Уполномоченный орган), при обнаружении недостоверной информации направляет в 2-дневный срок письменное уведомление об этом (почтовой, факсимильной или электронной связью) Субъектам системы, предоставившим эту информацию.

15. Субъекты системы, предоставившие недостоверную информацию, в целях обеспечения своевременного внесения в нее исправлений в течение 5 рабочих дней после обнаружения этих фактов самостоятельно или после получения письменного уведомления от Уполномоченного органа предоставляют в Уполномоченный орган достоверную информацию с обоснованием внесения соответствующих исправлений.

16. Информация в Систему вводится и отправляется после ее утверждения руководителем Субъекта системы.

17. Ввод данных в Систему производится в полном объеме по всем формам занесения данных, предусмотренных Системой, в соответствии с перечнем информации, представляемый Субъектами системы для включения в Систему.

18. Данные о фактическом потреблении энергетических ресурсов вводятся в Систему ежемесячно и формируются на основании платежных документов и иных документов бухгалтерской отчетности.

19. Параметры и характеристики, необходимые для формирования значений индикаторов и расчета значений целевых показателей программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, вводятся не позднее 5 рабочих дней со дня изменения значения соответствующего параметра или характеристики.

20. Субъекты системы вводят в Систему сведения о принятых программах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности с использованием Системы. Изменения к данным программам вводятся в Систему не позднее 10 рабочих дней со дня принятия данных изменений (принятия соответствующего нормативного акта или распорядительного документа).

21. Информация, содержащая сведения, составляющие государственную тайну, коммерческую тайну и иную охраняемую законом тайну, доступ к которой ограничен федеральными законами, предоставляется Субъектами системы в Уполномоченный орган в соответствии с законодательством Российской Федерации о предоставлении такой информации с указанием на категорию доступа к информации.

22. Датой предоставления информации для включения в Систему считается дата отправки электронного документа посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с использованием программно-технических средств Системы.

III. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТОВ

23. Структура Системы предполагает следующий порядок представления отчетов об индикаторах и целевых показателях программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

1) государственные учреждения Удмуртской Республики формируют и представляют отчеты с использованием программных средств Системы в курирующие их исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики;

2) исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики на основании отчетов государственных учреждений Удмуртской Республики, поступивших с использованием программных средств Системы, формируют сводный отраслевой отчет и представляют их с использованием программных средств Системы в Уполномоченный орган;

3) муниципальные учреждения Удмуртской Республики формируют и представляют отчеты с использованием программных средств Системы в курирующие их органы местного самоуправления в Удмуртской Республике;

4) органы местного самоуправления в Удмуртской Республике на основании отчетов муниципальных учреждений Удмуртской Республики, поступивших с использованием программных средств Системы, формируют отчеты по муниципальным образованиям, и представляют их с использованием программных средств Системы в Уполномоченный орган.

IV. ПЕРИОДИЧНОСТЬ, СРОКИ И ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИИ, ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ СУБЪЕКТАМИ СИСТЕМЫ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ СИСТЕМУ

24. Регламентированная отчетность мониторинга параметров энергоэффективности предоставляется Субъектами системы с использованием программных средств Системы в Уполномоченный орган ежеквартально, до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом начиная с 1 квартала 2012 года.

25. Отчеты о значениях индикаторов и целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предоставляются государственными и муниципальными учреждениями Удмуртской Республики с использованием программных средств Системы в Уполномоченный орган ежеквартально, не позднее 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

26. Отчеты о значениях индикаторов и целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности предоставляются исполнительными органами государственной власти Удмуртской Республики и органами местного самоуправления в Удмуртской Республике с использованием программных средств Системы в Уполномоченный орган ежеквартально, не позднее 25 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

