

Министерство  
промышленности и энергетики  
Удмуртской Республики



Удмурт Элькуньыс  
промышленностья но  
электрокужымыя министерство

Красная ул., 144, г. Ижевск, 426057  
Тел.: (3412) 949-349, факс: (3412) 949-344, <http://udm-mpt.ru>, e-mail: [mirprom@bk.ru](mailto:mirprom@bk.ru),  
ОКПО 62381082 ОГРН 1091831006728 ИНН 1831138000 КПП 183101001

17 февраля 2014 г. № 375/06  
от \_\_\_\_\_  
на № \_\_\_\_\_

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

об оценке регулирующего воздействия проекта постановления Правительства Удмуртской Республики «О государственной информационной системе Удмуртской Республики «Система автоматизации процессов управления и учета энергопотребления, энергосбережения и энергоэффективности Удмуртской Республики – региональный сегмент Государственной информационной системы «Энергоэффективность» и о внесении изменений в постановление Правительства Удмуртской Республики от 30 января 2012 года № 21» О Министре промышленности и энергетики Удмуртской Республики»

## 1. Проблема, на решение которой направлено государственное регулирование. Цель принятия проекта постановления

Принятие данного проекта постановления Правительства Удмуртской Республики позволит регулировать информационное обеспечение на территории Удмуртской Республики мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Настоящим проектом постановлений Правительства Удмуртской Республики предлагается:

1. Министерству промышленности и энергетики Удмуртской Республики (далее – Министерство) создать государственную информационную систему Удмуртской Республики «Система автоматизации процессов управления и учета энергопотребления, энергосбережения и энергоэффективности Удмуртской Республики – региональный сегмент Государственной информационной системы «Энергоэффективность» (далее – Система).

2. Утвердить прилагаемое Положение о государственной информационной системе Удмуртской Республики «Система автоматизации процессов управления и учета энергопотребления, энергосбережения и энергоэффективности Удмуртской Республики» (далее – Система).

Республики – региональный сегмент Государственной информационной системы «Энергоэффективность».

3. Определить Министерство оператором, администратором Системы и исполнительным органом государственной власти Удмуртской Республики, уполномоченным на формирование отчетов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в целом по Удмуртской Республике посредством Системы и осуществляющим организационное и методическое обеспечение функционирования Системы.

4. Обязать оператора Системы в двух месячный срок со дня принятия данного постановления зарегистрировать Систему в Едином реестре государственных информационных систем Удмуртской Республики и обеспечить ввод Системы в промышленную эксплуатацию.

5. Обязать исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики и рекомендовать органам местного самоуправления в Удмуртской Республике определить лиц, ответственных за ввод данных в Систему, и представить оператору Системы сведения об этих лицах (фамилию, имя и отчество, должность, номер телефона, адрес электронной почты), а также заверенную руководителем копию правового акта об их назначении ответственными за ввод данных в Систему, а также рекомендовать управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным кооперативам или иным специализированным потребительским кооперативам, а также организациям, осуществляющим поставку, передачу и снабжение энергетическими ресурсами, подключиться к Системе.

6. Внести изменения в постановление Правительства Удмуртской Республики от 30 января 2012 года № 21 «О Министерстве промышленности и энергетики Удмуртской Республики» в части добавления функции по формированию отчетов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в целом по Удмуртской Республике, посредством Системы.

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.

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.

## **2. Сведения о публичных консультациях по проекту постановления Правительства Удмуртской Республики**

В процессе подготовки заключения об оценке регулирующего воздействия с 31 января 2014 года по 14 февраля 2014 года были проведены публичные консультации.

На официальном сайте Министерства промышленности и энергетики Удмуртской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» были размещены уведомление о проведении публичных консультаций, перечень вопросов, обсуждаемых в ходе публичных консультаций, проект постановления Правительства Удмуртской Республики и пояснительная записка к нему.

Информационные письма были направлены следующим организациям, осуществляющим поставку, передачу и снабжение энергетическими ресурсами:

1. Филиал «Удмуртэнерго» ОАО «МРСК Центра и Приволжья»
2. Филиал ОАО «ТГК № 5» «Удмуртский»
3. ООО «Удмуртские коммунальные системы»
4. ОАО «Удмуртская энергосбытовая компания»
5. ООО «Электрические сети Удмуртии»
6. ОАО «Ижевские электрические сети»
7. ООО «Газпром межрегионгаз Ижевск»
8. Приуральский филиал ООО «Газпромэнерго»
9. РОАО «Удмуртгаз»
10. ОАО «Белкамнефть»
11. ООО «Удмуртэнергонепфть»
12. МУП г. Ижевска «ИжВодоКанал»
13. ОАО «Оборонэнерго» - филиал «Уральский»
14. Свердловская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение «Трансэнерго» - филиал ОАО «РЖД»
15. Горьковская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение «Трансэнерго» - филиал ОАО «РЖД»

### **3. Основные группы субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности, интересы которых будут затронуты предлагаемым государственным регулированием. Описание ожидаемого воздействия. Оценка расходов бюджета Удмуртской Республики.**

Настоящий проект постановления Правительства Удмуртской Республики затронет интересы управляющих организации, товариществ собственников жилья, жилищных кооперативов или иных специализированных потребительских кооперативов, а также организаций, осуществляющих поставку, передачу и снабжение энергетическими ресурсами.

Финансирование мероприятий, проводимых в рамках сопровождения и развития Системы, в том числе организации консультирования исполнительных органов государственной власти Удмуртской Республики, органов местного самоуправления в Удмуртской Республике, государственных и муниципальных учреждений Удмуртской Республики, управляющих организаций, товариществ собственников жилья, жилищных кооперативов или иных специализированных потребительских кооперативов, а также организаций, осуществляющих поставку, передачу и снабжение энергетическими ресурсами (далее - Субъекты системы), материально-технического и кадрового обеспечения и сопровождения Системы, обновления программного и аппаратного обеспечения функционирования Системы, осуществляется в рамках реализации подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике» Государственной программы Удмуртской Республики «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике (2014 – 2020 годы)» утвержденной постановлением Правительства Удмуртской Республики от 07 ноября 2013 года № 498 в объемах (далее – Государственная программа Удмуртской Республики), предусмотренных законом Удмуртской Республики о бюджете Удмуртской Республики на соответствующий год на указанные цели, а также за счет иных источников, не запрещенных законодательством.

В 2014 году на финансирование вышеуказанных мероприятий выделено 4 млн. 500 тысяч рублей.

### **4. Ожидаемые результаты, риски и ограничения государственного регулирования**

Принятие данного проекта постановления Правительства Удмуртской Республики позволит урегулировать информационное обеспечение на территории Удмуртской Республики мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и не повлияет на изменение расходов субъектов предпринимательской и (или) инвестиционной деятельности, при выполнении дополнительных обязательств, предусмотренных государственным регулированием.

Существует риск сокращения объемов финансирования деятельности Министерства промышленности и энергетики Удмуртской Республики, в том числе финансирования Государственной программы Удмуртской Республики.

## 5. Реализация государственного регулирования и последующий мониторинг

Согласно проекту постановления Правительства Удмуртской Республики сопровождение и развитие Системы, в том числе организация консультирования Субъектов системы, материально-техническое и кадровое обеспечение и сопровождение Системы, обновление программного и аппаратного обеспечения функционирование Системы закреплено за ответственным органом государственной власти - Министерством промышленности и энергетики Удмуртской Республики.

Министр  
промышленности и энергетики  
Удмуртской Республики



О.В. Радионов