



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 28 октября 2013 г. № 1973-р

МОСКВА

Утвердить прилагаемый план мероприятий, обеспечивающий ограничение оборота на территории Российской Федерации ламп накаливания и предусматривающий систему действий, направленных на стимулирование спроса на энергоэффективные источники света.

Председатель Правительства  
Российской Федерации



Д.Медведев

## УТВЕРЖДЕН

распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 28 октября 2013 г. № 1973-р

### П Л А Н

**мероприятий, обеспечивающий ограничение оборота на территории Российской Федерации  
ламп накаливания и предусматривающий систему действий, направленных на стимулирование  
спроса на энергоэффективные источники света**

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственные исполнители	Срок реализации
I. Актуализация классификаторов и совершенствование статистического инструментария для мониторинга рынка осветительных устройств и электрических ламп			
1. Внесение изменений в Общероссийский классификатор продукции (ОКП) и Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД) в части введения для идентификации светодиодных источников света (светодиодов), светильников (ламп) и светодиодных модулей	ведомственные акты	Росстандарт, Минпромторг России, Минэкономразвития России, Минэнерго России	февраль 2014 г.

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственные исполнители	Срок реализации
2. Внесение изменений в номенклатуру продукции и формы федерального статистического наблюдения, используемые для мониторинга производства и оборота осветительных устройств и электрических ламп, на основании сведений, представляемых субъектами официального статистического учета	ведомственные акты	Росстат, Минэкономразвития России, Минпромторг России	февраль 2014 г.
3. Подготовка в установленном порядке для рассмотрения Евразийской экономической комиссией предложений Российской Стороны по внесению изменений в решение Совета Евразийской экономической комиссии от 16 июля 2012 г. № 54 "Об утверждении единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Таможенного союза и Единого таможенного тарифа Таможенного союза" в части введения отдельных кодов ТН ВЭД Таможенного союза для светодиодных источников света (светодиодов), светильников (ламп) и светодиодных модулей	предложения Российской Стороны	Минпромторг России	ноябрь 2013 г.
II. Обеспечение вытеснения осветительных устройств и электрических ламп низкой энергетической эффективности			
4. Подготовка предложений Российской Стороны в проект технического регламента Таможенного союза о требованиях к энергетической эффективности электрических энергопотребляющих	доклад в Правительство Российской Федерации	Минпромторг России, Минэкономразвития России,	январь 2014 г.

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственные исполнители	Срок реализации
<p>устройств, касающихся включения требований к энергетической эффективности и к функциональным характеристикам осветительных устройств, а также поэтапные ограничения оборота электрических ламп с учетом их энергетической эффективности и сферы их использования</p>		<p>Минэнерго России, Росстандарт</p>	
<p>5. Подготовка предложений по разработке документов в области стандартизации в части установления требований к энергетическим характеристикам осветительных устройств и электрических ламп</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>	<p>Росстандарт, Минэкономразвития России, Минэнерго России, Минпромторг России</p>	<p>декабрь 2013 г.</p>
<p>III. Обеспечение создания системы подтверждения соответствия осветительных устройств, электрических ламп требованиям энергетической эффективности</p>			
<p>6. Подготовка предложений по совершенствованию системы испытательных лабораторий и центров, обеспеченных материально-техническим оснащением для тестирования осветительных устройств и электрических ламп на соответствие требованиям энергетической эффективности, а также к порядку тестирования осветительных устройств на соответствие установленным требованиям</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>	<p>Минпромторг России, Минэнерго России, Минэкономразвития России, Росстандарт, Роспотребнадзор</p>	<p>декабрь 2013 г.</p>

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственные исполнители	Срок реализации
<p>IV. Обеспечение стимулирования спроса на осветительные устройства и электрические лампы высокой энергетической эффективности</p>			
<p>7. Внесение изменений в Правила установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. № 1221, в части исключения подпункта "б" пункта 3 Правил и установления первоочередных требований энергетической эффективности к электрическим лампам в зависимости от применяемой технологии и класса энергетической эффективности</p>	<p>постановление Правительства Российской Федерации</p>	<p>Минэкономразвития России, Минэнерго России, ФАС России</p>	<p>декабрь 2013 г.</p>
<p>8. Внесение изменений в пункт 6 требований энергетической эффективности в отношении товаров, используемых для создания элементов конструкций зданий, строений, сооружений, в том числе инженерных систем ресурсоснабжения, влияющих на энергетическую эффективность зданий, строений, сооружений, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 4 июня 2010 г. № 229, в части установления ограничения на размещение заказов на поставки осветительных приборов низкой энергетической эффективности</p>	<p>ведомственный акт</p>	<p>Минэкономразвития России, Минэнерго России, ФАС России, Госстрой</p>	<p>март 2014 г.</p>

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственные исполнители	Срок реализации
<p>V. Обеспечение развития производства осветительных устройств и электрических ламп высокой энергетической эффективности на территории Российской Федерации</p>			
<p>9. Подготовка предложений по развитию производства осветительных устройств и электрических ламп высокой энергетической эффективности, в том числе с учетом возможного введения налоговых льгот, стимулирующих к производству энергоэффективных осветительных устройств на территории Российской Федерации</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>	<p>Минпромторг России, Минэкономразвития России, Минэнерго России, Минфин России</p>	<p>январь 2014 г.</p>
<p>10. Подготовка предложений по корректировке таможенных пошлин на светодиодные кристаллы, светодиоды и модули, используемые в производстве энергоэффективных источников света</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>	<p>Минпромторг России</p>	<p>декабрь 2013 г.</p>
<p>VI. Совершенствование санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к электрическим лампам, обеспечение утилизации отработанных ртутьсодержащих ламп</p>			
<p>11. Подготовка предложений по совершенствованию строительных норм и правил, используемых для создания элементов конструкций зданий, строений, сооружений, в том числе инженерных систем ресурсоснабжения, влияющих на</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>	<p>Минрегион России, Минэнерго России, Минэкономразвития России,</p>	<p>январь 2014 г.</p>

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственные исполнители	Срок реализации
<p>энергетическую эффективность зданий, строений, сооружений, в части внедрения осветительных устройств и электрических ламп высокой энергетической эффективности</p>		<p>Минпромторг России, Роспотребнадзор</p>	
<p>12. Подготовка предложений по совершенствованию санитарных правил и норм осветительных устройств с учетом энергетической эффективности</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>	<p>Роспотребнадзор, Минздрав России, Минпромторг России</p>	<p>март 2014 г.</p>