



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

П Р И К А З

«18» апрель 2012 г.

№ 309

Москва

Об организации работы в Министерстве образования и науки Российской Федерации по реализации Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

В целях формирования системного подхода Министерства образования и науки Российской Федерации к реализации положений Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 261-ФЗ) в отношении подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации организаций **п р и к а з ы в а ю:**

1. Руководителям подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации организаций:

1) обеспечить выполнение требований по учету используемых энергетических ресурсов, в том числе осуществлять деятельность по установке, замене, эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых они осуществляют;

2) обеспечить соблюдение требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений;

3) обеспечить проведение обязательного энергетического обследования

в период до 31 декабря 2012 г. и последующих энергетических обследований – не реже чем один раз каждые пять лет;

4) обеспечить контроль соблюдения требований к энергетическому паспорту в отношении закрепленных объектов либо возглавляемой организации;

5) обеспечить соблюдение требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для нужд организаций;

6) не допускать ввода в эксплуатацию зданий, строений, сооружений, построенных, реконструированных, прошедших капитальный ремонт и не соответствующих требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности их приборами учета используемых энергетических ресурсов;

7) в случае осуществления функций застройщика обеспечить соответствие зданий, строений, сооружений требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности их приборами учета используемых энергетических ресурсов путем выбора оптимальных архитектурных, функционально-технологических, конструктивных и инженерно-технических решений и их надлежащей реализации при осуществлении строительства, реконструкции, капитального ремонта;

8) завершить оснащение зданий, строений, сооружений и иных объектов, которые введены в эксплуатацию на день вступления в силу Федерального закона № 261-ФЗ и при эксплуатации которых используются энергетические ресурсы, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, а также ввести в эксплуатацию установленные приборы учета;

9) обеспечить достижение значений целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

10) обеспечить организацию обучения сотрудников возглавляемой организации – специалистов в области энергосбережения и энергетической эффективности;

11) использовать экономию средств, достигнутую за счет дополнительного по

сравнению с учтенным при планировании бюджетных ассигнований снижением потребления государственными организациями воды, дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации для обеспечения выполнения функций организаций, в том числе на увеличение годового фонда оплаты труда (без учета указанного увеличения при индексации фондов оплаты труда);

12) не позднее 15 мая 2012 г. назначить из числа работников возглавляемой организации лицо, ответственное за проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в организации;

13) обеспечить утверждение программы в области энергосбережения и повышения энергоэффективности и плана ее реализации на каждый год и их выполнение;

14) при принятии решений о видах, категориях товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для нужд организаций, и (или) при установлении требований к указанным товарам, работам, услугам учитывать следующие положения:

а) товары, работы, услуги должны обеспечивать достижение максимально возможных энергосбережения, энергетической эффективности;

б) товары, работы, услуги должны обеспечивать снижение затрат заказчика, определенных исходя из предполагаемой цены товаров, работ, услуг в совокупности с расходами, связанными с использованием товаров, работ, услуг (в том числе с расходами на энергетические ресурсы), с учетом ожидаемой и достигаемой при использовании соответствующих товаров, работ, услуг экономии (в том числе экономии энергетических ресурсов).

15) обеспечить представление информации в Министерство образования и науки Российской Федерации о выполнении указанных поручений в соответствии с требованиями Федерального закона № 261-ФЗ.

2. Руководителям подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации государственных учреждений, кроме требований, указанных

в пункте 2 настоящего распоряжения, также обеспечить снижение в сопоставимых условиях объема потребленных государственными учреждениями воды, дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля в течение пяти лет не менее чем на пятнадцать процентов от объема фактически потребленного в 2009 году каждого из указанных ресурсов с ежегодным снижением такого объема не менее чем на три процента.

3. Возложить персональную ответственность за выполнение требований Федерального закона № 261-ФЗ на руководителей подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации организаций.

4. Департаменту инвестиционного развития и федерального имущества (Толстиковой Е.А.) организовать работу по мониторингу исполнения подведомственными Министерству образования и науки Российской Федерации организациями требований Федерального закона № 261-ФЗ.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.



А.А. Фурсенко