

## Об утверждении механизма оценки деятельности местных исполнительных органов по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности

Приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 12 декабря 2014 года № 264. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 января 2015 года № 10160.

В соответствии с подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике" и подпунктом 6-5) статьи 5 Закона Республики Казахстан "Об энергосбережении и повышении энергоэффективности",  
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

**Сноска. Преамбула – в редакции приказа и.о. Министра промышленности и строительства РК от 10.09.2024 № 323 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

1. Утвердить прилагаемый механизм оценки деятельности местных исполнительных органов по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности.

2. Комитету индустриального развития и промышленной безопасности Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан (Ержанов А.К.) обеспечить:

1) в установленном законодательством порядке государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан, направление копии на официальное опубликование в средствах массовой информации и информационно-правовую систему "Эділет" республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации Министерства юстиции Республики Казахстан";

3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан и на интранет-портале государственных органов;

4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктом 1), 2) и 3) пункта 2 настоящего приказа.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан Рау А.П.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Министр

по инвестициям и развитию

Республики Казахстан

А. Исекешев

"СОГЛАСОВАН":

*Министр национальной экономики*

*Республики Казахстан*

\_\_\_\_\_ *Е. Досаев*

26 декабря 2014 года

Утвержден  
приказом Министра  
по инвестициям и развитию  
Республики Казахстан  
от 12 декабря 2014 года № 264

## **Механизм оценки**

### **деятельности местных исполнительных органов по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности**

#### **1. Общие положения**

1. Настоящий механизм оценки деятельности местных исполнительных органов по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности (далее – механизм) разработан в соответствии с подпунктом 6-5) статьи 5 Закона Республики Казахстан от 13 января 2012 года "Об энергосбережении и повышении энергоэффективности" (далее – Закон).

2. В настоящем механизме используются следующие основные понятия:

1) энергетический аудит (далее – энергоаудит) – сбор, обработка и анализ данных об использовании энергетических ресурсов в целях оценки возможности и потенциала энергосбережения и подготовки заключения по энергосбережению и повышению энергоэффективности;

2) энергетическая эффективность (далее – энергоэффективность) – количественное отношение объема предоставленных услуг, работ, выпущенной продукции (товаров) или произведенных энергетических ресурсов к затраченным на это исходным энергетическим ресурсам;

3) энергосбережение – реализация организационных, технических, технологических, экономических и иных мер, направленных на уменьшение объема используемых энергетических ресурсов;

4) уполномоченный орган в области энергосбережения и повышения энергоэффективности (далее – уполномоченный орган) – центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство в области энергосбережения и повышения энергоэффективности.

**Сноска. Пункт 2 - в редакции приказа Министра индустрии и инфраструктурного развития РК от 15.12.2022 № 718 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

3. Объектом оценки является деятельность местных исполнительных органов, которые реализуют государственную политику в пределах своей компетенции в области энергосбережения и повышения энергоэффективности.

## **2. Механизм оценки деятельности местных исполнительных органов по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности**

4. Местные исполнительные органы областей, городов республиканского значения и столицы (далее - МИО) представляют ежегодно не позднее 30 января года, следующего за отчетным, уполномоченному органу на электронных носителях отчет о деятельности по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности по форме согласно приложению 1 к настоящему механизму.

**Сноска. Пункт 4 - в редакции приказа Министра индустрии и инфраструктурного развития РК от 15.12.2022 № 718 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

5. Уполномоченный орган для оценки деятельности МИО проводит анализ представленных отчетов по следующим критериям:

1) реализация в пределах своей компетенции государственной политики в области энергосбережения и повышения энергоэффективности и мероприятий дорожной карты по энергосбережению и повышению энергоэффективности;

2) осуществление в пределах своей компетенции мониторинга за соблюдением нормативов энергопотребления государственными учреждениями;

3) организация проведения энергоаудита государственных учреждений;

4) организация проведения термомодернизации государственных учреждений;

5) закуп и установка приборов учета энергетических ресурсов для государственных учреждений;

6) закуп и установка автоматических систем регулирования теплопотребления для государственных учреждений;

7) обеспечение модернизации паркового и уличного освещения с учетом использования энергосберегающих ламп;

8) организация утилизации ртутьсодержащих энергосберегающих ламп, бывших в употреблении у населения.

Сноска. Пункт 5 - в редакции приказа Министра индустрии и инфраструктурного развития РК от 15.12.2022 № 718 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

6. Оценка деятельности МИО по вопросам энергосбережения осуществляется уполномоченным органом по 40-бальной шкальной системе по баллам критериев согласно пункту 7 настоящего механизма.

По каждому критерию определяются показатели, в соответствии с которыми выставляются соответствующие баллы.

7. Показателями критериев оценки деятельности МИО являются:

1) процентное выполнение мероприятий дорожной карты по энергосбережению и повышению энергоэффективности (0-20 % - 1 балл, 21-40 % - 2 балла, 41-60 % - 3 балла, 61-80 % - 4 балла, 81-100 % - 5 баллов);

2) процентный охват мониторинга за соблюдением нормативов энергопотребления государственными учреждениями от общего количества государственных учреждений (0-20 % - 1 балл, 21-40 % - 2 балла, 41-60 % - 3 балла, 61-80 % - 4 балла, 81-100 % - 5 баллов);

3) ежегодное количество проведенных энергоаудитов государственных учреждений в процентном выражении от общего количества государственных учреждений (0-10 % - 1 балл, 11-20 % - 2 балла, 21-35 % - 3 балла, 36-50 % - 4 балла, 51-100 % - 5 баллов);

4) ежегодное количество термомодернизации государственных учреждений в процентном выражении от общего количества государственных учреждений (0-10 % - 1 балл, 11-20 % - 2 балла, 21-35 % - 3 балла, 36-50 % - 4 балла, 51-100 % - 5 баллов);

5) количество установленных приборов учета энергетических ресурсов для государственных учреждений в процентном выражении от общего количества государственных учреждений (0-20 % - 1 балл, 21-40 % - 2 балла, 41-60 % - 3 балла, 61-80 % - 4 балла, 81-100 % - 5 баллов);

6) количество установленных автоматических систем регулирования теплопотребления для государственных учреждений в процентном выражении от общего количества государственных учреждений (0-20 % - 1 балл, 21-40 % - 2 балла, 41-60 % - 3 балла, 61-80 % - 4 балла, 81-100 % - 5 баллов);

7) доля модернизированного паркового и уличного освещения с учетом использования энергосберегающих ламп от общего количества паркового и уличного освещения (0-20 % - 1 балл, 21-40 % - 2 балла, 41-60 % - 3 балла, 61-80 % - 4 балла, 81-100 % - 5 баллов);

8) доля утилизированных ртутьсодержащих энергосберегающих ламп, бывших в употреблении у населения от запланированного объема за отчетный период (0-50 % - 1 балл, 51-65 % - 2 балла, 66-85 % - 3 балла, 86-95 % - 4 балла, 96-100 % - 5 баллов).

**Сноска. Пункт 7 - в редакции приказа Министра индустрии и инфраструктурного развития РК от 15.12.2022 № 718 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

8. Итоговая оценка МИО определяется путем сложения полученных результатов расчетов по всем критериям.

Итоговая оценка считается:

- 1) "низкая" ниже или равна 60 % от максимального балла;
- 2) "средняя" между 61 % - 85 % от максимального балла;
- 3) "высокая", равна или выше 86 % от максимального балла.

9. По результатам оценки уполномоченный орган ежегодно не позднее 30 марта года, следующего за отчетным, готовит заключение о результатах оценки деятельности местных исполнительных органов по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности по форме согласно приложению 2 к настоящему механизму.

10. Результаты оценки МИО по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности публикуются на интернет-ресурсе уполномоченного органа.

Приложение 1  
к механизму оценки деятельности  
местных исполнительных органов  
по вопросам энергосбережения  
и повышения энергоэффективности  
Форма,  
предназначенная для сбора  
административных данных

Представляется: Министерство промышленности и строительства  
Республики Казахстан.

Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе:  
Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан  
(<https://www.gov.kz/memleket/entities/mps?lang=kk>).

Наименование формы административных данных:

Отчет о деятельности по вопросам энергосбережения и повышения  
энергоэффективности.

Индекс формы административных данных: 1-ОДЭПЭ.

Периодичность: годовая.

Отчетный период: \_\_\_\_\_ год.

Круг лиц, представляющих информацию: Местные исполнительные органы областей,  
городов республиканского значения и столицы.

Срок представления формы административных данных:

ежегодно, до 30 января года, следующего за отчетным периодом.

**Сноска. Приложение 1 - в редакции приказа и.о. Министра промышленности и строительства РК от 10.09.2024 № 323 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

№ п/п	Наименование мероприятия	Мероприятия/ о б щ е е количество (штук, %)	В том числе		Информация о выполненной работе за отчетный период
			За отчетный период	Всего	
1	2	3	4	5	6
1	Выполнение мероприятий и задач в области энергосбережения и повышения энергоэффективности в дорожной карте и в пределах своей компетенции, государственной политики от намеченных мероприятий				
2	Мониторинг за соблюдением нормативов энергопотребления государственными и учреждениями от общего числа государственных учреждений в пределах своей компетенции				
3	Проведение энергоаудитов государственных учреждений от общего количества государственных учреждений				
4	Проведение термомодернизации государственных учреждений от общего количества государственных учреждений				

5	Установка приборов учета энергетических ресурсов для государственных учреждений от общего количества государственных учреждений				
6	Установка автоматических систем регулирования теплопотребления для государственных учреждений от общего количества государственных учреждений				
7	Модернизация паркового и уличного освещения с учетом использования энергосберегающих ламп от общего количества паркового и уличного освещения				
8	Утилизация ртутьсодержащих энергосберегающих ламп, бывших в употреблении у населения от запланированного объема за отчетный период				

Примечание: Пояснение по заполнению формы приведено в приложении к настоящей форме.

Наименование \_\_\_\_\_ Адрес \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Руководители местных исполнительных органов областей, городов

республиканского значения и столицы или лица, уполномоченные

на подписание отчета, и ответственное лицо

\_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

Место для печати

(за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

\_\_\_\_\_

Приложение к форме,  
предназначенной для сбора  
административных данных  
"Отчет о деятельности  
по вопросам энергосбережения  
и повышения энергоэффективности"

## **Пояснение по заполнению формы административных данных**

**"Отчет о деятельности по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности"  
(1-ОДЭПЭ, годовая)**

### **Глава 1. Общие положения**

1. Настоящее пояснение (далее – Пояснение) определяет единый порядок по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о деятельности по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности" (далее – форма).

2. Форма разработана в соответствии с подпунктом 6-5) статьи 5 Закона Республики Казахстан "Об энергосбережении и повышении энергоэффективности".

3. Форма представляется ежегодно не позднее 30 января года, следующего за отчетным годом, уполномоченному органу на электронных носителях.

4. Форму подписывают руководители местных исполнительных органов областей, городов республиканского значения и столицы или лица, уполномоченные на подписание отчета, и ответственное лицо.

### **Глава 2. Пояснение по заполнению формы**

- 1) в графе "1" заполняется номер по порядку "№";
- 2) в графе "2" заполняется наименование мероприятий;
- 3) в графе "3" указываются:
  - в строке "1" - те или иные мероприятия;



- в строке "2" - процентный охват мониторинга за соблюдением нормативов энергопотребления государственными учреждениями;

- в строке "3" - количество проведенных энергоаудитов государственных учреждений;

- в строке "4" - количество проведенных термомодернизации государственных учреждений;

- в строке "5" - количество установленных приборов учета энергетических ресурсов для государственных учреждений;

- в строке "6" - количество установленных автоматических систем регулирования теплопотребления для государственных учреждений;

- в строке "7" - доля модернизированного паркового и уличного освещения с учетом использования энергосберегающих ламп;

- в строке "8" - доля утилизированных ртутьсодержащих энергосберегающих ламп, бывших в употреблении у населения;

4) в графе "4-5" - указывается количество государственных учреждений административно-территориальной единицы, имеющих на праве собственности недвижимое имущество и фактические данные по соответствующим показателям;

5) в графе "6" заполняется информация о выполненной работе за отчетный период;

Приложение 2

к механизму оценки деятельности  
местных исполнительных органов по  
вопросам энергосбережения и  
повышения энергоэффективности

Форма

Заключение о результатах оценки деятельности местных исполнительных органов по вопросам энергосбережения и повышения энергоэффективности

---

**(наименование местного исполнительного органа)**

---

**(отчетный период)**

№ п/п	Критерии оценки	Баллы оценки каждого критерия
1	2	3
1	Реализация в пределах своей компетенций государственной политики в области энергосбережения и повышения энергоэффективности и мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности, включенных в программу	

	развития соответствующей территории;	
2	Осуществление в пределах своей компетенции мониторинга за соблюдением нормативов энергопотребления государственными учреждениями;	
3	Организация проведения энергоаудита государственных учреждений;	
4	Организация проведения термомодернизации государственных учреждений;	
5	Закуп и установка приборов учета энергетических ресурсов для государственных учреждений;	
6	Закуп и установка автоматических систем регулирования теплотребления для государственных учреждений;	
7	Обеспечение модернизации паркового и уличного освещения с учетом использования энергосберегающих ламп;	
8	Организация утилизации ртутьсодержащих энергосберегающих ламп, бывших в употреблении у населения.	
<b>Общая оценка:</b>		
<b>Значение общей оценки:</b>		

**Анализ эффективности деятельности центрального местного исполнительного органа по критериям оценки:**

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

**Выводы и рекомендации:** \_\_\_\_\_

---



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Руководитель  
уполномоченного органа \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель  
соответствующего  
структурного  
подразделения  
уполномоченного органа \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.