

Об утверждении требований к форме и содержанию плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности, разрабатываемого субъектом Государственного энергетического реестра по итогам энергоаудита

Приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 31 марта 2015 года № 391. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 6 мая 2015 года № 10958

В соответствии с подпунктом 6-12) статьи 5 Закона Республики Казахстан от 13 января 2012 года «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности» ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить прилагаемые требования к форме и содержанию плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности, разрабатываемого субъектом Государственного энергетического реестра по итогам энергоаудита.
- 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 его копии на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и информационно-правовой системе «Әділет»;
- 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 подпунктами 1), 2) и 3) пункта 2 настоящего приказа.
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан.
- 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

Утверждены приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 31 марта 2015 года № 391

Требования к форме и содержанию плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности, разрабатываемого субъектом Государственного энергетического реестра по итогам энергоаудита

1. Общие положения

- 1. Настоящие требования к форме и содержанию плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности, разрабатываемого субъектом Государственного энергетического реестра по итогам энергоаудита (далее Требования), разработаны в соответствии с подпунктом 6-12) статьи 5 Закона Республики Казахстан от 13 января 2012 года «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности».
 - 2. В настоящих Требованиях используются следующие основные понятия:
- 1) Государственный энергетический реестр систематизированный свод информации о субъектах Государственного энергетического реестра;
- 2) оператор Государственного энергетического реестра организация, осуществляющая формирование и ведение Государственного энергетического реестра в порядке, установленном уполномоченным органом в области энергосбережения и повышения энергоэффективности;
- 3) субъекты Государственного энергетического реестра индивидуальные предприниматели и юридические лица, потребляющие энергетические ресурсы в объеме, эквивалентном тысяче пятистам и более тонн условного топлива в год, а также государственные учреждения и субъекты квазигосударственного сектора, потребляющие энергетические ресурсы в объеме, эквивалентном ста и более тонн условного топлива в год;
- 4) энергетический аудит (энергоаудит) сбор, обработка и анализ данных об использовании энергетических ресурсов в целях оценки возможности и потенциала энергосбережения и подготовки заключения;
- 5) энергетические ресурсы совокупность природных и произведенных носителей энергии, запасенная энергия которых используется в настоящее время или может быть использована в перспективе в хозяйственной и иных видах деятельности, а также виды энергии (атомная, электрическая, химическая, электромагнитная, тепловая и другие виды энергии);
- 6) энергетическая эффективность потребление энергетических ресурсов на единицу продукции;
- 7) энергосбережение реализация организационных, технических, технологических, экономических и иных мер, направленных на уменьшение объема используемых энергетических ресурсов;
- 8) зона энергосбережения основная и вспомогательная часть технологического процесса, устройства и системы ее обеспечения, потребляющие энергетические ресурсы и являющиеся объектами энергосбережения и повышения энергоэффективности, а также мероприятия системы менеджмента качества энергосбережения и повышения энергоэффективности.
- 2. Требования к форме и содержанию плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности, разрабатываемого субъектом Государственного энергетического реестра по итогам энергоаудита
- 3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности, разрабатываемый субъектом Государственного энергетического реестра по итогам энергоаудита (далее План мероприятий), разрабатывается по форме согласно приложению к настоящим Требованиям и утверждается первым руководителем субъекта Государственного энергетического реестра с указанием срока его утверждения.
- 4. Дополнения и (или) изменения в План мероприятий утверждаются первым руководителем субъекта Государственного энергетического реестра с указанием срока, как утверждения, так и его переутверждения.
- 5. План мероприятий условно разделен на зоны энергосбережения, соответствующие объектам энергосбережения и повышения энергоэффективности, техническим и организационным мероприятиям обеспечения энергосбережения и повышения энергоэффективности, а также требованиям по снижению объема потребления энергетических ресурсов и воды на единицу продукции, площади зданий, строений и сооружений.
- 6. Каждой позиции Плана мероприятий, а также виду энергетического ресурса присваиваются код и порядковый номер. Код мероприятия означает сокращенное наименование мероприятия и вида

энергетического ресурса.

- 7. Сроки исполнения мероприятий устанавливаются субъектами Государственного энергетического реестра самостоятельно.
- 8. По каждой зоне энергосбережения и в целом по всему Плану мероприятий определяются итоговые значения планируемых расходов на реализацию мероприятий.
- 9. План мероприятий состоит из таблицы 1 и таблицы 2 согласно приложению к настоящим Требованиям.
 - 10. Таблица 1 Плана мероприятий должна содержать следующую информацию:
- 1) графа 1 таблицы 1 (Код и номер) код мероприятия в виде сокращенного наименования зоны энергосбережения и порядковый номер мероприятия в виде двух- или трехзначной цифры;
- 2) графа 2 таблицы 1 (Мероприятия) наименование мероприятия полностью, без сокращения слов и наименований;
- 3) графы 3, 4, 5, 6, 7 таблицы 1 (Срок исполнения, год) срок исполнения мероприятия в виде цифр, означающих день и месяц года (например, 09.04). В тех графах, в которых не указывается срок исполнения, проставляется прочерк (-). Не допускается установление нескольких сроков исполнения в течение года;
- 4) графы 8, 9, 10, 11, 12 таблицы 1 (Планируемые расходы) планируемые финансовые расходы указывается в миллионах тенге. В тех графах, в которых не указываются планируемые расходы, проставляется прочерк (-);
- 5) графа 13 таблицы 1 (Отметка о выполнении) данные по документам, подтверждающим выполнение данного мероприятия. Копии подтверждающих документов являются приложениями к Плану мероприятий. Если мероприятие выполнено на основании нескольких работ или с привлечением нескольких организаций, то указываются данные по каждому подтверждающему документу.
 - 11. Таблица 2 Плана мероприятий должна содержать следующую информацию:
- 1) графы 1 и 2 таблицы 2 (Код и порядковый номер, наименование энергетического ресурса) не заполняются;
- 2) графы 3, 4, 5, 6, 7 таблицы 2 (Объем планируемого снижения потребления энергетических ресурсов) объем планируемого снижения потребления энергетических ресурсов в единицах измерения, указанных в графе 2 таблицы 2 и в виде цифры с тремя знаками после запятой, означающего целое число (например, 3,721). Объем планируемого снижения потребления энергетических ресурсов должен быть указан на каждый год;
- 3) графы 8, 9, 10, 11, 12 таблицы 2 (Планируемая экономия, млн. тенге) планируемая экономия (в миллионах тенге) от планируемого снижения потребления энергетических ресурсов (графы 3, 4, 5, 6, 7 таблицы 2) в денежном эквиваленте;
- 4) графа 13 таблицы 2 (Возможное уменьшение максимальной мощности) возможное уменьшение максимальной мощности относится к электрической энергии (кВт), тепловой энергии (Гкалл*ч) и расходу воды ($м^3/ч$);
- 5) графа 14 таблицы 2 (Отметка о выполнении) данные по заключению энергоаудита с указанием номера и даты заключения и наименования субъекта Государственного энергетического реестра.
- 12. Электронный вид Плана мероприятий разрабатывается в табличном редакторе Microsoft Excel.

Приложение

к Требованиям к форме и содержанию плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности, разрабатываемого субъектом Государственного энергетического реестра по итогам энергоаудита

оводителя	жность первого рук
• организации	енное наименование
Ф.И.О.	подпись
4.71.0.	подпись
	«»
утверждения)	
20 год)	(« <u> </u>
утверждения)	(срок пере
М.П.	
Таблица 1	
таолица т	

План мероприятий по энергосбережению и	повышению
энергоэффективности	
на 20	- 20 годы
полное наименование организации	_ _

Код и	Managara	Сро	к испо	олнені	ия, го	ОД	Пла	нируе	Отметка о выполнении						
номер	Мероприятия	20	20	20	20	20	20_	20	20_	20	20	13			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	-5			
'		Зона эн	ергос	береж	ения:	Элек	тросі	набже	ние и	осве	цение				
ЭиОс. 01															
ЭиОс. 02															
ЭиОс. 03															
	Итого:											-			
	Всего											-			
		Зона з	нерго	сбере	жения	: Теп	лосна	абжені	ие и	отопле	ение				
ТиОт .01															
ТиОт .02															

ТиОт												
.03												
• • • • •												
	Итого:											-
	Всего											-
	30	на энергос	бережен	ия:	Венти.	ляция,	кон	дицис	ниро	вание	, увлажнен	ие
ВКУ.01												
ВКУ.02												
ВКУ.03												
	Итого:											-
	Всего											-
		Зона э	нергосб	ереж	ения:	Водос	снабж	ение	и во	доотв	едение	
ВиВ.01												
ВиВ.02												
ВиВ.03												
	Итого:											-
	Всего										I	-
		Зона :	энергосб	берех	кения:	Техн	ологи	ческ	oe of	орудо	вание	1
TO.01												
TO.02												
TO.03												
	Итого:											_
	Всего											_
		ежения: Прі	иборы и	cpei	іства	vчета	и ко	одтно	ля, в	том	числе авто	
зона .		•	•	•		систе		•				•
зона												
зона ПУ.01												
							-					
ПУ.01												
ПУ.01												
ПУ.01 ПУ.02 ПУ.03	Итого:											-
ПУ.01 ПУ.02 ПУ.03	Итого:											-
ПУ.01 ПУ.02 ПУ.03			Зона эн	нерго	осбере	жения		•ргом•	енедж	мент		
ПУ.01 ПУ.02 ПУ.03			Зона эн	черго	осбере	жения		•ргом	енедж	мент		
ПУ.01 ПУ.02 ПУ.03			Зона эн	черго	осбере	жения		•ргом	енедж	мент		-
ПУ.01 ПУ.02 ПУ.03 ЭМ.01 ЭМ.02			Зона эн	нерго	осбере	жения		ргом	енедж	мент		
ПУ.01 ПУ.02 ПУ.03 ЭМ.01 ЭМ.02 ЭМ.03			Зона эн	черго	осбере	жения		•ргом•	енедж	мент		-
ПУ.01 ПУ.02 ПУ.03 ЭМ.01 ЭМ.02			Зона эн	черго	осбере	жения		:ргом	енедж	мент		-

	Зона	энергосб	ережени	я: Пере	подго	товка	и по	вышен	ие к	залифи	ікации пе	рсонала	
ППК.01													
ППК.02													
ППК.03													
	Итого:												-
	Всего												-
Итого п	о плану												_
Всего п	о плану												-

Таблица 2

Код и номер	Наименование энергетического	Объег сниже эне	ния ергет	потр	ебле ских	ения	Пла			я эк	ономия	Возможное уменьшение максимальной мощности	Отметка о выполнении
	pecypca	20	20_	20_	20_	20_	20	20_	20	20_	20	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
	Снижение объема потребления энергетических ресурсов на единицу продукции/площади												
TT. 01	Твердое топливо (тонна)												
Газ. 02	Газ (м ³)												
ЖТ. 03	Жидкое топливо (тонна)												
ЭЭ. 04	Электрическая энергия (кВт*ч)												
ТЭ. 05	Тепловая энергия (ГКалл)												
B.06	Вода (м ³)												
Итого:												-	-
Всего													-

Согласовано: Разработчики:

Примечание:

- 1. Значение кода мероприятий:
- 1) ЭиОс. электроснабжение и освещение;
- 2) ТиОт. теплоснабжение и отопление;
- 3) ВКУ. вентиляция, кондиционирование, увлажнение;
- 4) ВиВ. Водоснабжение и водоотведение;
- 5) ТО. технологическое оборудование;
- 6) ПУ. приборы и средства учета и контроля, в том числе автоматизированные системы;

- 7) ЭМ. энергоменеджмент;
- 8) ППК. переподготовка и повышение квалификации;
- 9) ТТ. твердое топливо;
- 10) Газ. газ;
- 11) ЖТ. жидкое топливо;
- 12) ЭЭ. электрическая энергия;
- 13) ТЭ. тепловая энергия;
- 14) В. вода.
- 2. В графе 13 таблицы 2 единицой измерения для электрической энергии является кВт, для тепловой энергии Гкалл*ч, для воды м 3 /ч.

© 2012. РГП на ПХВ Республиканский центр правовой информации Министерства юстиции Республики Казахстан