

Об утверждении Правил деятельности учебных центров по переподготовке и повышению квалификации кадров, осуществляющих энергоаудит и (или) экспертизу энергосбережения и повышения энергоэффективности, а также созданию, внедрению и организации системы энергоменеджмента

Утративший силу

Постановление Правительства Республики Казахстан от 11 сентября 2012 года № 1179. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 21 августа 2015 года № 656

Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 21.08.2015 № 656 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

В соответствии с подпунктом 18) статьи 4 Закона Республики Казахстан от 13 января 2012 года «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности» Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые Правила деятельности учебных центров по переподготовке и повышению квалификации кадров, осуществляющих энергоаудит и (или) экспертизу энергосбережения и повышения энергоэффективности, а также созданию, внедрению и организации системы энергоменеджмента.

2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня первого официального опубликования.

Премьер - Министр

Республики Казахстан

К. Масимов

У т в е р ж д е н ы

п о с т а н о в л е н и е м

П р а в и т е л ь с т в а

Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н

о т 11 с е н т я б р я 2012 г о д а № 1179

Правила

деятельности учебных центров по переподготовке и повышению квалификации кадров, осуществляющих энергоаудит и (или) экспертизу энергосбережения и повышения энергоэффективности, а также созданию, внедрению и организации системы энергоменеджмента

1. Общие положения

1. Настоящие Правила деятельности учебных центров по переподготовке и повышению квалификации кадров, осуществляющих энергоаудит и (или) экспертизу энергосбережения и повышения энергоэффективности, а также созданию, внедрению и организации системы энергоменеджмента (далее – Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 18) статьи 4 Закона Республики Казахстан от 13 января 2012 года «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности» и определяют порядок деятельности учебных центров по переподготовке и повышению квалификации кадров, осуществляющих энергоаудит и (или) экспертизу энергосбережения и повышения энергоэффективности, а также созданию, внедрению и организации системы энергоменеджмента.

2. Переподготовка и повышение квалификации кадров, осуществляющих энергоаудит и (или) экспертизу энергосбережения и повышения энергоэффективности, а также создание, внедрение и организация системы энергоменеджмента осуществляются организациями образования, а также юридическими лицами, имеющими структурные подразделения, реализующие дополнительные образовательные учебные программы (далее – учебные центры).

3. Основными задачами учебных центров являются:

1) повышение квалификации рабочих, служащих, специалистов с учетом постоянного повышения предъявляемых к ним требований в связи с изменениями, происходящими в соответствующих технологиях и производстве;

2) переподготовка кадров;

3) углубление и совершенствование ранее приобретенных соответствующих профессиональных знаний, умений и навыков;

4) расширение профессиональных возможностей путем предоставления дополнительных квалификаций в связи с изменениями структуры рынка труда.

4. Уполномоченный орган в области энергосбережения и повышения энергоэффективности (далее – уполномоченный орган) формирует перечень и организует создание и работу учебных центров.

5. Типовая учебная программа и типовой учебный план утверждаются совместным приказом уполномоченного органа и уполномоченного органа в области образования.

2. Порядок деятельности учебных центров

6. Учебные центры для включения их в перечень учебных центров уведомляют уполномоченный орган о своем создании и/или начале реализации

соответствующих образовательных учебных программ дополнительного образования по направлениям: энергоаудит; экспертиза энергосбережения и повышения энергоэффективности; энергоменеджмент.

7. Учебный процесс в учебных центрах организовывается в соответствии с учебными планами и программами, календарными графиками учебного процесса, утверждаемыми руководителями учебных центров, за исключением государственных организаций образования, соответствующие учебные программы которых утверждаются органами, выполняющими по отношению к ним функции органа государственного управления.

8. Повышение квалификации и переподготовка кадров осуществляются на основе договоров обучения, заключаемых с предприятиями (объединениями), организациями, органами занятости, а также с другими юридическими и физическими лицами.

9. Стоимость обучения определяется учебным центром по договору обучения с заказчиком.

10. Зачисление слушателя на обучение производится приказом руководителя учебного центра на основании договора обучения.

11. При невыполнении слушателем требований учебного плана и нарушении им устава учебного центра он отчисляется из состава слушателей приказом руководителя учебного центра.

12. Повышение квалификации и переподготовка кадров проводятся по очной форме обучения.

13. Повышение квалификации проводится для лиц, осуществляющих профессиональную деятельность в области энергоаудита, экспертизы энергосбережения и повышения энергоэффективности, а также энергоменеджмента, с отрывом от работы за счет средств работодателя или иных средств, не запрещенных законодательством Республики Казахстан.

14. К переподготовке или повышению квалификации по направлению энергоаудит допускаются лица, имеющие образование по техническим специальностям на уровне не ниже технического и профессионального.

15. Переподготовка или повышение квалификации по направлению экспертиза энергосбережения и повышения энергоэффективности проводятся для лиц, имеющих образование по техническим специальностям в сфере энергетики и (или) в области архитектуры, градостроительства и строительства на уровне не ниже технического и профессионального.

16. К переподготовке или повышению квалификации по направлению энергоменеджмент допускаются лица, имеющие образование по техническим и (или) экономическим специальностям на уровне не ниже технического и профессионального.

17. Продолжительность обучения по повышению квалификации и переподготовке устанавливается учебным центром в зависимости от учебной программы с учетом мнения заказчика, но не менее 120 и 250 часов соответственно.

18. Учебный процесс по переподготовке и повышению квалификации завершается итоговым экзаменом в форме письменного или компьютерного тестирования.

19. Итоговая оценка уровня знаний слушателей, прошедших переподготовку или повышение квалификации по соответствующим направлениям, проводится экзаменационными комиссиями (далее - комиссии).

20. Учебные центры за месяц до начала проведения экзаменов направляют на согласование в уполномоченный орган кандидатуры председателей соответствующих комиссий из числа преподавателей, имеющих ученую степень в сфере технических наук, с приложением копий документов о соответствующей ученой степени.

21. Уполномоченный орган согласовывает кандидатуры председателей комиссий не позднее 10 рабочих дней со дня поступления представления.

22. Количественный и персональный состав комиссий утверждается руководителем учебного центра, но не менее чем в составе трех человек.

При этом в состав комиссий не могут входить работодатель слушателя, другие работники работодателя.

23. Слушателю, ответившему правильно на восемьдесят и более процентов вопросов тестирования, выдается сертификат о прохождении переподготовки или повышении квалификации по направлениям энергоаудит, экспертиза энергосбережения и повышения энергоэффективности, или энергоменеджмент по форме согласно приложению к настоящим Правилам.

24. Слушатель, набравший в результате тестирования менее восьмидесяти процентов правильных ответов, получает «незачет» и допускается не более чем один раз к повторной передаче тестирования в течение следующих 10 рабочих дней.

25. Учебные центры обеспечиваются:

1) методическим кабинетом;

2) классом (кабинетом) для занятий с не менее 20 учебными местами, соответствующим требованиям пожарной безопасности, охраны труда, санитарных норм и правил;

3) не менее одним компьютерным классом, имеющим не менее 20 персональных компьютеров;

4) актуализированным фондом официально изданных нормативных, справочных и учебно-методических документов;

5) материально-технической базой, включающей в себя ультразвуковой расходомер жидкости, газоанализатор, анализатор количества и качества электроэнергии, толщиномер ультразвуковой, термометр контактный, люксметр-яркомер, бесконтактный термометр, измеритель теплового потока, корреляционный течеискатель, клещи токоизмерительные, тепловизор, измеритель влажности и анемометр, переносный манометр, штангенциркуль;

6) образцами, макетами передовых технологий по энергосбережению и повышению энергоэффективности.

П р и л о ж е н и е

к Правилам деятельности учебных центров по переподготовке и повышению квалификации кадров, осуществляющих энергоаудит и (или) экспертизу энергосбережения и повышения энергоэффективности, а также созданию, внедрению и организации системы энергоменеджмента

Форма

сертификата о прохождении переподготовки или повышении квалификации по направлениям энергоаудит, экспертиза энергосбережения и повышения энергоэффективности, или энергоменеджмент

_____ Учебный центр _____

/Логотип учебной организации/

С Е Р Т И Ф И К А Т

о прохождении переподготовки или повышении квалификации

№ _____

Выдано «__» _____ 20__ г.

Настоящий сертификат выдан

/фамилия, имя, отчество/

в том, что он/а/ с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

успешно прошел/а/ курс обучения по _____

/наименование направления курса по переподготовке или повышению
к в а л и ф и к а ц и и /

в _____

/наименование образовательного учреждения/ подразделения/

Количество часов обучения _____.
Председатель Комиссии _____ / _____
(подпись) (расшифровка подписи)

Р у к о в о д и т е л ь
учебного центра _____ / _____
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.