

**Об утверждении Правил аккредитации организаций на проведение энергетической экспертизы и электролабораторий**

***Утративший силу***

Приказ Министра индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 21 сентября 2012 года № 334. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 октября 2012 года № 8039. Утратил силу приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 30 января 2015 года № 49

      Сноска. Утратил силу приказом Министра энергетики РК от 30.01.2015 № 49 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 23) статьи 5 Закона Республики Казахстан «Об электроэнергетике» **ПРИКАЗЫВАЮ**:

      1. Утвердить прилагаемые Правила аккредитации организаций на проведение энергетической экспертизы и электролабораторий

      2. Признать утратившим силу приказ Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 12 января 2012 года № 6 «Об утверждении Правил аккредитации организаций на проведение энергетической экспертизы и электролабораторий» (зарегистрированный в  реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 7398, опубликованный в газете «Казахстанская правда» от 29 мая 2012 года, № 157-158)

      3. Комитету государственного энергетического надзора и контроля  Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан (Турлубек А.) обеспечить государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан и официальное опубликование в средствах массовой информации.

      4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра индустрии и новых технологий Республики Казахстан Джаксалиева Б.М.

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

*Министр А.                                  Исекешев*

Утверждены

приказом Министра индустрии

и новых технологий

Республики Казахстан

от 21 сентября 2012 года № 334

 **Правила**
**аккредитации организаций на проведение**
**энергетической экспертизы и электролабораторий**

 **1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила аккредитации организаций на проведение энергетической экспертизы и электролабораторий (далее - Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 23) статьи 5 Закона  Республики Казахстан от 9 июля 2004 года «Об электроэнергетике» (далее - Закон) определяет порядок и сроки аккредитации организаций на проведение энергетической экспертизы и электролабораторий.

      2. В Правилах используются следующие основные понятия:

      1) аккредитация - процедура официального признания  уполномоченным органом компетентности организаций проводить энергетическую экспертизу и компетентности электролабораторий, используемых для производственных нужд;

      2) свидетельство об аккредитации - документ, подтверждающий официальное признание уполномоченным органом компетентности организации проводить энергетическую экспертизу и компетентности электролаборатории, используемой для проведения энергетической экспертизы или производственных нужд;

      3) эксперт - физическое лицо, осуществляющее деятельность по проведению энергетической экспертизы в качестве работника экспертной организации, имеющий высшее образование по соответствующей специальности и стаж работы по специальности на должностях  специалиста в области электроэнергетики не менее 3 лет или среднее техническое и профессиональное (среднее специальное, среднее  профессиональное) образование по соответствующей специальности  (квалификации) и стаж работы по специальности в области электроэнергетики на должностях специалиста не менее 5 лет, а также группу допуска по электробезопасности (IV и выше группы);

      4) экспертная организация - организация, аккредитованная на проведение энергетической экспертизы;

      5) уполномоченный орган – государственный орган по государственному энергетическому контролю;

      6) экспертная организация 1 категории – организация, аккредитованная уполномоченным органом на проведение энергетической экспертизы энергопроизводящих, энергопередающих организаций и потребителей электрической и тепловой энергии с присоединенной мощностью электрических установок до 500 кВА (КилоВольтАмпер) и выше  и (или) тепловых установок до 1 Гкал/час (Гигакаллорий в час) и выше,  имеющая в своем штате не менее пяти экспертов, электролабораторию на праве собственности или ином законном основании, опыт работы в  области проведения энергетической экспертизы не менее трех лет;

      7) экспертная организация 2 категории – организация, аккредитованная уполномоченным органом на проведение энергетической экспертизы потребителей электрической и тепловой энергии с    присоединенной мощностью электрических установок до 500 кВА (КилоВольтАмпер) и (или) тепловых установок до 1 Гкал/час (Гигакаллорий в час), имеющая в своем штате не менее трех экспертов,  электролабораторию на праве собственности или ином законном основании, опыт работы в области проведения энергетической экспертизы  не менее двух лет;

      8) экспертная организация 3 категории - организация, аккредитованная уполномоченным органом на проведение энергетической  экспертизы потребителей электрической и тепловой энергии с присоединенной мощностью электрических установок до 100 кВА и (или) тепловых установок до 1 Гкал/час, имеющая в своем штате не менее одного эксперта и электролабораторию на праве собственности или ином законном основании;

      9) электролаборатория – стационарная или передвижная станция, стенд, установка, предназначенные для проведения исследований, испытаний, оснащенные соответствующим испытательным оборудованием, средствами измерений и защиты. Переносное испытательное оборудование или средства измерений приравниваются к передвижной электролаборатории.

      3. Аккредитация организаций на проведение энергетической экспертизы осуществляется уполномоченным органом, аккредитация электролабораторий - территориальными подразделениями уполномоченного  органа.

 **2. Порядок аккредитации организаций и электролабораторий**

      4. Для прохождения аккредитации организации на проведение энергетической экспертизы представляются следующие документы:

      1) заявление об аккредитации организации на проведение энергетической экспертизы согласно приложению 1 к Правилам;

      2) копии устава и свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица;

      3) копия свидетельства о постановке заявителя на учет в налоговом органе;

      4) о наличии экспертов;

      5) свидетельство об аккредитации электролаборатории;

      6) о наличии электролаборатории - для организаций, имеющих электролабораторию не на праве собственности;

      7) о квалификации обслуживающего электролабораторию персонала и  допуска его к испытаниям (измерениям) – для организаций, использующих  не собственную электролабораторию;

      8) о наличии опыта работы в области проведения энергетической экспертизы (для экспертных организаций 1 и 2 категорий).

      5. Для аккредитации электролабораторий предоставляются следующие документы:

      1) заявление об аккредитации электролаборатории согласно приложению 2 к настоящим Правилам;

      2) копии устава и свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица – для юридического лица, копия свидетельства о государственной регистрации заявителя в качестве индивидуального предпринимателя и копия документа, удостоверяющего  личность - для физического лица;

      3) копия свидетельства о постановке заявителя на учет в налоговом органе;

      4) правоустанавливающие документы на электролабораторию;

      5) положение об электролаборатории;

      6) о квалификации обслуживающего электролабораторию персонала и  допуска его к испытаниям (измерениям);

      7) о поверке средств измерений.

      6. Документы, указанные в пунктах 4 и 5 Правил представляются в  нотариально засвидетельствованных либо удостоверенных подписью руководителя и печатью организации – для юридических лиц, подписью и печатью индивидуального предпринимателя – для индивидуальных предпринимателей, копиях.

      7. Аккредитация организаций на проведение энергетической экспертизы и электролабораторий осуществляется в течении 30 календарных дней со дня поступления документов в уполномоченный орган, о чем вносится запись в Реестр экспертных организаций либо в Реестр аккредитованных электролабораторий и выдается соответствующее свидетельство об аккредитации по формам согласно приложений 3 и 4 к настоящим Правилам.

      Основанием отказа в аккредитации является непредставление  заявителем полного перечня документов, предусмотренных пунктами 4 и  5 Правил.

      8. В случае представления заявителем документов, не соответствующих предусмотренным пунктами 4 и 5 Правил, уполномоченный  орган в течение 10 рабочих дней со дня их поступления возвращает   заявление об аккредитации с указанием причин возврата.

      9. Реестры  экспертных организаций и аккредитованных электролабораторий ведутся по формам согласно приложений 5 и 6 к Правилам.

      10. Свидетельства об аккредитации выдаются бессрочно.

      11. Свидетельства об аккредитации является неотчуждаемым и не подлежит передаче другим лицам.

      12. Уполномоченный орган обеспечивает изготовление, учет и хранение бланков свидетельств об аккредитации.

      13. Исключение из Реестра экспертных организаций и Реестра аккредитованных электролабораторий производится по следующим основаниям:

      1) по письменному заявлению экспертной организации либо собственника аккредитованной электролаборатории;

      2) установления несоответствия экспертной организации либо электролаборатории предъявляемым Правилами требованиям;

      3) ликвидации, реорганизации экспертной организации, смерти собственника аккредитованной электролаборатории- физического лица;

      4) по решению суда.

      14. Свидетельства об аккредитации подлежит возврату в уполномоченный орган в течение 10 рабочих дней со дня исключения из Реестров в соответствии с пунктом 13 Правил.

      15. В случаях изменения наименования, организационно-правовой формы экспертной организации, утери или порчи свидетельства об аккредитации в Реестры экспертных организаций и аккредитованных  электролабораторий вносятся соответствующие изменения. Изменения в Реестры и выдача нового свидетельства об аккредитации производится в течении 10 рабочих дней с момента поступления заявления с приложением  документов подтверждающих наступление вышеуказанных событий в свидетельстве об аккредитации, выданной по заявлению об утере или порче, содержится в правом верхнем углу надпись «Дубликат».

Приложение 1

к Правилам аккредитации

организаций на проведение

энергетической экспертизы

и электролабораторий

форма

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование уполномоченного органа)

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование юридического лица)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Заявление**
**об аккредитации организации на проведение энергетической экспертизы**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

           (наименование юридического лица)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       (БИН (РНН), номер и дата свидетельства о регистрации

             (перерегистрации) юридического лица)

       просит провести аккредитацию на проведение энергетической

экспертизы и электролабораторий по категории \_\_\_\_\_.

      Место нахождения юридического лица (его филиалов,

представительств при наличии):

      Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Номера телефонов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      E-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Прилагаемый перечень документов

      (с указанием количества листов):

      1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Руководитель организации (должность)

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

             (подпись) (Ф.И.О.)

      МП «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Приложение 2

к Правилам аккредитации

организаций на проведение

энергетической экспертизы

и электролабораторий

форма

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование уполномоченного органа)

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование юридического лица)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Заявление**
**об аккредитации электролаборатории**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

          (наименование собственника электролаборатории)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      (БИН (РНН), номер и дата свидетельства о регистрации

(перерегистрации) юридического лица, свидетельство о государственной

регистрации заявителя в качестве индивидуального предпринимателя)

просит провести аккредитацию электролабораторий.

      Место нахождения заявителя:

      Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Номера телефонов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      E-mail  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Прилагаемый перечень документов (с указанием количества   листов):

      1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Руководитель организации (индивидуальный предприниматель)

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

            (подпись) (Ф.И.О.)

      МП «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Приложение 3

к Правилам аккредитации

организаций на проведение

энергетической экспертизы

и электролабораторий

форма

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование государственного органа, выдавшего свидетельство)

 **СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ**
**на проведение энергетической экспертизы**

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

         (дата)

     Выдано \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

              (полное наименование юридического лица, БИН (РНН)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местонахождение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                           (почтовый  адрес юридического лица)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Категория экспертной организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Свидетельство действует на всей территории Республики Казахстан.

Руководитель(уполномоченного органа)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О., подпись)

      М.П.

      Серия \_\_\_\_ № \_\_\_\_

Приложение 4

к Правилам аккредитации

организаций на проведение

энергетической экспертизы

и электролабораторий

форма

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование государственного органа, выдавшего свидетельство)

 **СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ**
**электролаборатории**

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

        (дата)

Выдано \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      (полное наименование собственника электролаборатории, БИН (РНН)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местонахождение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                        (почтовый адрес юридического лица)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Свидетельство действует на всей территории Республики Казахстан.

Руководитель (уполномоченного органа)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   (должность, Ф.И.О., подпись)

      М.П.

      Серия \_\_\_\_ № \_\_\_\_

Приложение 5

к Правилам аккредитации

организаций на проведение

энергетической экспертизы

и электролабораторий

форма

 **Реестр экспертных организаций**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №
п/п | Дата
аккре-
дитации | Наименование
экспертных
организаций | Кате-
гория | Серия и номер
свидетельства
об аккредитации | БИН(РНН) | Юридический
адрес,
контактные
данные | Примечание\* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

\* - Данные о прекращении и переоформлении свидетельства об аккредитации

Приложение 6

к Правилам аккредитации

организаций на проведение

энергетической экспертизы

и электролабораторий

форма

 **Реестр аккредитованных электролабораторий**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №
п/п | Дата | Наименование
собственника
электро-
лаборатории | Серия и номер
свидетельства
об аккредитации | БИН
(РНН) | Юридический
адрес,
контактные
данные
собственника
электро-
лаборатории | Примечание\* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

\* - Данные о прекращении и переоформлении свидетельства об аккредитации

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан