

**О вопросах лицензирования производства, передачи и распределения тепловой энергии, эксплуатации котлов и трубопроводов, работающих под давлением, эксплуатации сосудов, работающих под давлением в составе промышленных холодильных установок и бытовых газовых баллонов, на территории области.**

***Утративший силу***

Решение Акимата Павлодарской области от 10 августа 2004 года N 20. Зарегистрировано Департаментом юстиции Павлодарской области 10 сентября 2004 года за N 2708. Утратило силу решением акима Павлодарской области от 14 сентября 2009 года N 3

*Сноска. Утратило силу решением акима Павлодарской области от 14 сентября 2009 года N 3.*

      В соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении в Республике Казахстан" и от 17 апреля 1995 года N 2200 "О лицензировании",  постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 марта 2004 года N 269 "О внесении изменений и дополнений в постановления Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 1995 года N 1894 и от 24 января 2002 года N 100" принимаю РЕШЕНИЕ:  
     1. Определить уполномоченными государственными органами:  
     по лицензированию производства, передачи и распределения тепловой энергии (от источников тепловой энергии с установленной суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно); эксплуатации котлов (с суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно) и трубопроводов, работающих под давлением - департамент предпринимательства и промышленности области;  
     по лицензированию эксплуатации сосудов, работающих под давлением в составе промышленных холодильных установок и бытовых газовых баллонов; - департамент мобилизационной подготовки и чрезвычайных ситуаций области на территории области.*<\*>*  
*Сноска: В пункт 1 внесены изменения -* решением *акима Павлодарской области от 15 марта 2005 года N 6.*   
     2. Утвердить:  
     1) прилагаемые правила выдачи лицензий на право производства, передачи и распределения тепловой энергии (от источников тепловой энергии с установленной суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно) на территории области;  
     2) прилагаемые правила выдачи лицензий на право эксплуатации котлов (с суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно) и трубопроводов, работающих под давлением, на территории области;  
     3) прилагаемые правила выдачи лицензий на право эксплуатации сосудов, работающих под давлением в составе промышленных холодильных установок и бытовых газовых баллонов, на территории области;  
     4)*<\*>*  
*Сноска: Подпункт 4 пункта 2 исключен -* решением *акима Павлодарской области от 15 марта 2005 года N 6.*  
     3. Признать утратившим силу решение акима области от 17 февраля 2000 года N 49 "О порядке лицензирования производства, передачи и распределения тепловой энергии" (НГР 241 от 24 апреля 2000 года).  
     4. Контроль за выполнением данного решения возложить на первого заместителя акима области Вербняк А.Ф.

*К. Нурпеисов*

Утверждены          
решением акима области    
от 10 августа 2004 года N 20  
"О вопросах лицензирования   
производства, передачи и   
распределения тепловой    
энергии, эксплуатации    
котлов и трубопроводов,   
работающих под давлением,  
эксплуатации сосудов,    
работающих под давлением   
в составе промышленных   
холодильных установок и   
бытовых газовых баллонов,  
на территории области"

**Правила**  
**выдачи лицензий на право производства,**  
**передачи и распределения тепловой энергии**  
**(от источников тепловой энергии с установленной**  
**суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час**  
**включительно) на территории области**

**1. Общие положения**

     1. Настоящие правила выдачи лицензий на право производства, передачи и распределения тепловой энергии (от источников тепловой энергии с установленной суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно) на территории области (далее - Правила) разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан от 17 апреля 1995 года "О лицензировании", постановлением Правительства Республики Казахстан от 10 декабря 1999 года N 1895 "О внесении дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 1995 года N 1894".  
     2. Правила определяют порядок выдачи лицензий на право производства, передачи и распределения тепловой энергии (от источников тепловой энергии с установленной суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно) на территории области, а также контроль выполнения лицензиатом квалификационных требований.  
     3. В Правилах используются следующие понятия:  
     1) лицензиар - уполномоченный государственный орган по осуществлению лицензирования производства, передачи и распределения тепловой энергии (от источников тепловой энергии с установленной суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно);  
     2) лицензиат - юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в качестве налогоплательщика и осуществляющее производство, передачу и распределение тепловой энергии (от источников тепловой энергии с установленной суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно) в соответствии Правилами;  
     3) источник тепловой энергии - комплекс устройств для получения водяного пара или горячей воды, состоящий из котлоагрегата и вспомогательного оборудования: газо- и воздухопроводов; трубопроводов пара и воды с арматурой; тягодутьевых устройств;  
     4) тепловая сеть - система трубопроводов с комплексом устройств, предназначенных для транспортировки и распределения теплоносителя (горячей воды или пара) при централизованном теплоснабжении;  
     5) теплоноситель - движущаяся среда, применяемая для передачи теплоты от более нагретого тела к менее;  
     6) производство тепловой энергии-получение в теплоисточнике тепловой энергии для обеспечения коммунально-бытовых и технологических нужд;  
     7) передача тепловой энергии - транспортировка теплоносителем тепла от источника тепловой энергии до потребителя;  
     8) распределение тепловой энергии - снабжение потребителей тепловой энергией в соответствии с установленным для них видом и параметрами теплоносителя.

**2. Квалификационные требования.**

       4. Квалификационные требования к лицензиатам составлены на основании постановления Правительства Республики Казахстан от 10 мая 1999 года N 556 "Об утверждении Квалификационных требований к лицензируемым видам деятельности в сфере промышленности".  
     5. Квалификационные требования включают наличие:  
     1) служб по обеспечению технологической совместимости с действующей системой энергоснабжения по параметрам и режимам;  
     2) специализированных производственных зданий и инженерных сооружений, соответствующих проектной документации и действующим санитарным и экологическим нормам, требованиям электро-, пожаро-, взрывобезопасности, правилам техники безопасности и технической эксплуатации; технологического оборудования, приспособлений и технологической оснастки; обеспеченности приборами учета, распределения и расхода тепловой энергии;  
     3) служб обеспечивающих:  
     эксплуатацию и техническое обслуживание оборудования, механизмов, приспособлений и оснастки;  
     оперативно-диспетчерское управление и каналы связи;  
     контроль безопасности труда;  
     метрологическое обеспечение;  
     4) заключения органа госэнергонадзора и утвержденных в установленном порядке инструкций, программ и мероприятий по энергосбережению, охране окружающей среды и технике безопасности для действующих предприятий - графиков текущих и капитальных ремонтов;  
     5) лицензии на привлечение иностранной рабочей силы в случае ее использования;  
     6) квалификационного состава технических руководителей, отвечающих соответствующему образовательному уровню и имеющих опыт практической работы по специальности, специалистов, прошедших квалификационную проверку знаний правил технической эксплуатации и правил безопасности.  
     6. Обследование лицензиата и подготовка материалов на его соответствие квалификационным требованиям  проводятся специализированными организациями, аккредитованными в установленном порядке.  
     7. Образовательный уровень и опыт практической работы технических руководителей и специалистов лицензиата должен соответствовать действующим нормативным документам.  
     8. Порядок проверки знаний технической эксплуатации и правил безопасности устанавливается органами госэнергонадзора.

**3. Порядок выдачи лицензий.**

     9. Для получения лицензии заявитель представляет в департамент предпринимательства и промышленности области следующие документы:*<\*>*  
     1) заявление установленного образца;  
     2) копию свидетельства о государственной регистрации для юридических лиц, копию свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя для физических лиц;  
     3) заключение органа госэнергонадзора;  
     4) копию платежного поручения, подтверждающего оплату лицензионного сбора.  
*Сноска: В пункт 9 внесены изменения -* решением *акима Павлодарской области от 15 марта 2005 года N 6.*  
     10. Документы представляются в ксерокопиях, заверенных подписью первого руководителя и печатью заявителя. Срок давности документов не должен превышать трех месяцев со дня выдачи, за исключением свидетельства о государственной регистрации юридического лица и свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя.  
     11. Лицензия выдается не позднее месячного срока, а для субъектов малого предпринимательства - не позднее десятидневного срока со дня подачи заявления со всеми необходимыми документами.  
     12. Лицензия подписывается руководителем лицензиара либо уполномоченным на это лицом и заверяется печатью лицензиара.  
     13. Учет и регистрация лицензий ведется лицом, уполномоченным руководителем лицензиара, в специальном журнале, который должен быть пронумерован, прошнурован и скреплен печатью лицензиара.

**4. Отказ в выдаче, прекращение, отзыв и**  
**приостановление действия лицензии.**

     14. Лицензия не выдается, если:  
     1) законодательными актами запрещено осуществление определенного вида деятельности для данной категории субъектов;  
     2) не представлены в полном объеме документы, требуемые для получения лицензии, при устранении заявителем указанных препятствий заявление рассматривается лицензиаром вторично на общих основаниях;  
     3) заявитель не отвечает установленным квалификационным требованиям;  
     4) в отношении заявителя имеется решение суда, запрещающее ему заниматься определенным видом деятельности;  
     5) не уплачен лицензионный сбор;  
     15. При отказе в выдаче лицензии заявителю дается мотивированный ответ в письменном виде в сроки, установленные для выдачи лицензии. Отказ в выдаче лицензии вручается заявителю под роспись или направляется по почте (с уведомлением).  
     16. Запрещается отказ в выдаче лицензий по мотивам:  
     1) нецелесообразности предоставления заявителю права осуществления лицензируемой деятельности;  
     2) насыщенности рынка товарами (работами, услугами), на реализацию которых требуется лицензия;  
     3) обеспечения монопольного положения на рынке;  
     4) сомнений в личностных качествах и деловой репутации заявителя, в том числе по мотивам бывшей судимости, прошлых запретов на осуществление предпринимательской деятельности, отзыва предыдущих лицензий, если эти запреты и отзывы считаются прекратившими свои действия (погашенными) в соответствии с установленным законодательством порядке.  
     17. Лицензия прекращает свое действие только в случаях, предусмотренных действующим законодательством Республики Казахстан.  
     18. Споры, связанные с прекращением действия лицензии, разрешаются судами.  
     19. Лицензия может быть отозвана в судебном порядке в случаях:  
     1) неисполнения лицензиатом требований, содержащихся в лицензии;  
     2) запрещения судом лицензиату заниматься тем видом деятельности, на осуществление которого он обладает лицензией;  
     3) неустранения причин, по которым лицензиар приостановил действие лицензии.  
     20. Неисполнение лицензиатом требований, содержащихся в лицензии, устанавливается путем проверок, проводимых лицензиаром или органами энергетической и экологической экспертизы в установленном законодательством порядке.  
     21. Лицензиар вправе приостановить действие лицензии на срок до шести месяцев с указанием причины в случаях:  
     1) нарушения закона или правил лицензирования;  
     2) неисполнения требований лицензиара в пределах его компетенции;  
     3) несостоятельности лицензиата.  
     22. Рассмотрение вопроса о приостановлении действия лицензии производится по результатам проверки с участием лицензиата.  
     23. Лицензиат под роспись или извещением по почте (с уведомлением) оповещается о дне и месте рассмотрения вопроса о приостановлении действия лицензии.  
     24. В случае неявки лицензиата решение о приостановлении действия лицензии принимается лицензиаром без его участия.  
     25. Решение лицензиара о приостановлении действия лицензии вручается лицензиату под роспись либо высылается по почте (с уведомлением).  
     26. После устранения лицензиатом причин, по которым действие лицензии было приостановлено, ее действие возобновляется, о чем лицензиат оповещается под роспись или извещением по почте (с уведомлением).  
     27. Решение о возобновлении действия лицензии принимается лицензиаром после проведенной проверки.

**5. Учет лицензий и контроль**  
**лицензируемой деятельности.**

     28. Учет лицензий и контроль соблюдения лицензионных правил осуществляет лицензиар.  
     29. Контроль деятельности лицензиата ведут в установленном законодательством порядке органы госэнергонадзора и иные органы надзора, которые обладают правом ходатайствовать перед лицензиаром об отзыве лицензий.  
     30. Лицензиар имеет право осуществлять контроль за исполнением лицензиатом условий выдачи лицензий в установленном законодательством порядке и по отдельным поручениям вышестоящих исполнительных органов (например, по вопросу подготовки энергоисточников к работе в осенне-зимний период и другим).

**6. Права и обязанности лицензиата.**

     31. Лицензиат имеет право:  
     1) ознакомиться со всеми материалами по вопросам приостановления, прекращения действия или отзыва лицензии, а также присутствовать при рассмотрении лицензиаром этих материалов;  
     2) обжаловать в судебном порядке:  
     решение об отказе в выдаче лицензии;  
     решение о приостановлении действия лицензии;  
     3) осуществлять иные права в соответствии с законодательством Республики Казахстан.  
     32. Лицензиат обязан соблюдать требования законодательства Республики Казахстан, касающиеся его деятельности.

**7. Ответственность лицензиата.**

     33. Заявитель несет ответственность за достоверность представленных им документов для получения лицензии в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.  
     34. Лицензиат несет установленную законодательством ответственность за осуществление деятельности без лицензии.  
     Доход, полученный от реализации тепловой энергии без соответствующей лицензии, подлежит изъятию в соответствующий бюджет, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Республики Казахстан.

Утверждены          
решением акима области    
от 10 августа 2004 года N 20  
"О вопросах лицензирования   
производства, передачи и   
распределения тепловой    
энергии, эксплуатации    
котлов и трубопроводов,   
работающих под давлением,  
эксплуатации сосудов,   
работающих под давлением   
в составе промышленных    
холодильных установок и   
бытовых газовых баллонов,  
на территории области"

**Правила**  
**выдачи лицензий на право эксплуатации котлов**  
**(с суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час**  
**включительно) и трубопроводов, работающих**  
**под давлением, на территории области**

**1. Общие положения**

     1. Настоящие правила выдачи лицензий на право эксплуатации котлов (с суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно) и трубопроводов, работающих под давлением, на территории области (далее - Правила) разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан от 17 апреля 1995 года "О лицензировании", постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 марта 2004 года N 269 "О внесении изменений и дополнений в постановления Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 1995 года N 1894 и от 24 января 2002 года N 100".  
     2. Правила определяют порядок выдачи лицензий на право эксплуатации котлов (с суммарной тепловой мощностью  до 100 Гкал/час включительно) и трубопроводов, работающих под давлением, на территории области, а также контроль выполнения лицензиатом квалификационных требований.  
     3. В Правилах используются следующие понятия:  
     1) лицензиар - уполномоченный государственный орган по осуществлению лицензирования эксплуатации котлов (с суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно) и трубопроводов, работающих под давлением, на территории области;  
     2) лицензиат - юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в качестве налогоплательщика и осуществляющее эксплуатацию котлов (с суммарной тепловой мощностью до 100 Гкал/час включительно) и трубопроводов, работающих под давлением, на территории области в соответствии с Правилами;  
     3) котел - устройство для получения пара и нагрева воды с давлением выше атмосферного, в состав которого входят: топка, пароперегреватель, экономайзер, воздухоподогреватель, каркас, трубопроводы котла, обмуровка, тепловая изоляция, обшивка;  
     4) трубопроводы, работающие под давлением - это трубопроводы (вне котла), которые служат для транспортировки водяного пара или горячей воды с рабочим давлением более 0,07 МПа (0,7 кгс/см2).

**2. Квалификационные требования.**

     4. Квалификационные требования к лицензиатам составлены на основании постановления Правительства Республики Казахстан от 10 мая 1999 года N 556 "Об утверждении Квалификационных требований к лицензируемым видам деятельности в сфере промышленности".  
     5. Квалификационные требования включают наличие:  
     1) технологических регламентов и технического проекта,  соответствующих нормативным требованиям в сфере охраны труда и окружающей среды;  
     2) производственно - технической базы: специализированных  производственных зданий, инженерных сооружений (машины, механизмы,  оборудование, котлы, сосуды);  
     3) служб, обеспечивающих:  
     эксплуатацию и техническое обслуживание оборудования, механизмов, приспособлений и оснастки;  
     контроль безопасности труда и охраны окружающей среды;  
     метрологическое обеспечение;  
     4) заключений органов горно-технического и экологического надзора, подтверждающих соответствие заявителя требованиям правил безопасности и охраны труда, экологическим нормам;  
     5) утвержденных в установленном порядке инструкций по безопасной эксплуатации объектов, плана ликвидации возможных аварий на производстве;  
     6) лицензии на привлечение иностранной рабочей силы в случае ее использования;  
     7) квалификационного состава технических руководителей,  отвечающих соответствующему образовательному уровню и имеющих опыт практической работы по специальности, специалистов, прошедших квалификационную проверку знаний правил технической эксплуатации и правил безопасности.  
     6. Обследование лицензиата и подготовка материалов на его соответствие квалификационным требованиям проводятся специализированными организациями, аккредитованными в установленном порядке.  
     7. Образовательный уровень и опыт практической работы технических руководителей и специалистов лицензиата должен соответствовать действующим нормативным документам.  
     8. Порядок проверки знаний технической эксплуатации и правил безопасности устанавливается органами горно-технического надзора.

**3. Порядок выдачи лицензий**

     9. Для получения лицензии заявитель представляет в департамент предпринимательства и промышленности области следующие документы:*<\*>*  
     1) заявление установленного образца;  
     2) копию свидетельства о государственной регистрации юридического лица или копию свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя;  
     3) заключение органа горно-технического надзора;  
     4) заключение органа экологического надзора;  
     5) копию платежного поручения, подтверждающего оплату лицензионного сбора.  
*Сноска: В пункт 9 внесены изменения -* решением *акима Павлодарской области от 15 марта 2005 года N 6.*  
     10. Документы представляются в ксерокопиях, заверенных подписью первого руководителя и печатью заявителя. Срок давности документов не должен превышать трех месяцев со дня выдачи, за исключением свидетельства о государственной регистрации юридического лица и свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя.  
     11. Лицензия выдается не позднее месячного срока, а для субъектов малого предпринимательства - не позднее десятидневного срока со дня подачи заявления со всеми необходимыми документами.  
     12. Лицензия подписывается руководителем лицензиара либо уполномоченным на это лицом и заверяется печатью лицензиара.  
     13. Учет и регистрация лицензий ведется лицом, уполномоченным руководителем лицензиара, в специальном журнале, который должен быть пронумерован, прошнурован и скреплен печатью лицензиара.

**4. Отказ в выдаче, прекращение, отзыв**  
**и приостановление действия лицензии.**

     14. Лицензия не выдается, если:  
     1) законодательными актами запрещено осуществление определенного вида деятельности для данной категории субъектов;  
     2) не представлены в полном объеме документы, требуемые для получения лицензии, при устранении заявителем указанных препятствий заявление рассматривается лицензиаром вторично на общих основаниях;  
     3) заявитель не отвечает установленным квалификационным требованиям;  
     4) в отношении заявителя имеется решение суда, запрещающее ему заниматься определенным видом деятельности;  
     5) не уплачен лицензионный сбор.  
     15. При отказе в выдаче лицензии заявителю дается мотивированный ответ в письменном виде в сроки, установленные для выдачи лицензии. Отказ в выдаче лицензии вручается заявителю под роспись или направляется по почте (с уведомлением).  
     16. Запрещается отказ в выдаче лицензий по мотивам:  
     1) нецелесообразности предоставления заявителю права осуществления лицензируемой деятельности;  
     2) насыщенности рынка товарами (работами, услугами), на реализацию которых требуется лицензия;  
     3) обеспечения монопольного положения на рынке;  
     4) сомнений в личностных качествах и деловой репутации заявителя, в том числе по мотивам бывшей судимости, прошлых запретов на осуществление предпринимательской деятельности, отзыва предыдущих лицензий, если эти запреты и отзывы считаются прекратившими свои действия (погашенными) в соответствии с установленным законодательством порядке.  
     17. Лицензия прекращает свое действие только в случаях, предусмотренных действующим законодательством Республики Казахстан.  
     18. Споры, связанные с прекращением действия лицензии, разрешаются судами.  
     19. Лицензия может быть отозвана в судебном порядке в случаях:  
     1) неисполнения лицензиатом требований, содержащихся в лицензии;  
     2) запрещения судом лицензиату заниматься тем видом деятельности, на осуществление которого он обладает лицензией;  
     3) неустранения причин, по которым лицензиар приостановил действие лицензии.  
     20. Неисполнение лицензиатом требований, содержащихся в лицензии, устанавливается путем проверок, проводимых лицензиаром или органами энергетической и экологической экспертизы в установленном законодательством порядке.  
     21. Лицензиар вправе приостановить действие лицензии на срок до шести месяцев с указанием причины в случаях:  
     1) нарушения закона или правил лицензирования;  
     2) неисполнения требований лицензиара в пределах его компетенции;  
     3) несостоятельности лицензиата.  
     22. Рассмотрение вопроса о приостановлении действия лицензии производится по результатам проверки с участием лицензиата.  
     23. Лицензиат под роспись или извещением по почте (с уведомлением) оповещается о дне и месте рассмотрения вопроса о приостановлении действия лицензии.  
     24. В случае неявки лицензиата решение о приостановлении действия лицензии принимается лицензиаром без его участия.  
     25. Решение лицензиара о приостановлении действия лицензии вручается лицензиату под роспись либо высылается по почте (с уведомлением).  
     26. После устранения лицензиатом причин, по которым действие лицензии было приостановлено ее действие возобновляется, о чем лицензиат оповещается под роспись или извещением по почте (с уведомлением).  
     27. Решение о возобновлении действия лицензии принимается лицензиаром после проведенной проверки.

**5. Учет лицензий и контроль лицензируемой деятельности.**

     28. Учет лицензий и контроль соблюдения лицензионных правил осуществляет лицензиар.  
     29. Контроль деятельности лицензиата  ведут в установленном законодательством порядке органы горно-технического, экологического надзора и иные органы надзора, которые обладают правом ходатайствовать перед лицензиаром об отзыве лицензий.  
     30. Лицензиар имеет право осуществлять контроль за исполнением лицензиатом условий выдачи лицензий в установленном законодательством порядке и по отдельным поручениям вышестоящих исполнительных органов (например, по вопросу подготовки энергоисточников к работе в осенне-зимний период и другим).

**6. Права и обязанности лицензиата.**

     31. Лицензиат имеет право:  
     1) ознакомиться со всеми материалами по вопросам приостановления, прекращения действия или отзыва лицензии, а также присутствовать при рассмотрении лицензиаром этих материалов;  
     2) обжаловать в судебном порядке:  
     решение об отказе в выдаче лицензии;  
     решение о приостановлении действия лицензии;  
     3) осуществлять иные права в соответствии с законодательством Республики Казахстан.  
     32. Лицензиат обязан соблюдать требования законодательства Республики Казахстан, касающиеся его деятельности.

**7. Ответственность лицензиата.**

     33. Заявитель несет ответственность за достоверность представленных им документов для получения лицензии в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.  
     34. Лицензиат несет установленную законодательством ответственность за осуществление деятельности без лицензии.  
     Доход, полученный от реализации тепловой энергии без соответствующей лицензии, подлежит изъятию в соответствующий бюджет, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Республики Казахстан.

Утверждены          
решением акима области    
от 10 августа 2004 года N 20  
"О вопросах лицензирования   
производства, передачи и   
распределения тепловой    
энергии, эксплуатации    
котлов и трубопроводов,   
работающих под давлением,  
эксплуатации сосудов,    
работающих под давлением  
в составе промышленных    
холодильных установок и  
бытовых газовых баллонов,  
на территории области"

**Правила**  
**выдачи лицензий на право эксплуатации**  
**сосудов, работающих под давлением в составе**  
**промышленных холодильных установок и бытовых**  
**газовых баллонов, на территории области**

**1. Общие положения.**

     1. Настоящие правила выдачи лицензий на право эксплуатации сосудов, работающих под давлением в составе промышленных холодильных установок и бытовых газовых баллонов, на территории области (далее - Правила) разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан от 17 апреля 1995 года "О лицензировании", постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 марта 2004 года N 269 "О внесении изменений и дополнений в постановления Правительства Республики Казахстан  от 29 декабря 1995 года N 1894 и от 24 января 2002 года N 100".  
     2. Правила определяют порядок выдачи лицензий на право эксплуатации сосудов, работающих под давлением  в составе промышленных холодильных установок и бытовых газовых баллонов, на территории области, а также контроль выполнения лицензиатом квалификационных требований.  
     3. В Правилах используются следующие основные понятия:  
     1) лицензиар - уполномоченный государственный орган по осуществлению лицензирования эксплуатации сосудов, работающих под давлением в составе промышленных холодильных установок и бытовых газовых баллонов, на территории области;  
     2) лицензиат - юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в качестве налогоплательщика и осуществляющее эксплуатацию сосудов, работающих под давлением в составе промышленных холодильных установок и бытовых газовых баллонов, на территории области в соответствии с Правилами;  
     3) промышленная холодильная установка - холодильная система, обеспечивающая выработку и распределение холода для конкретных целей, в состав которой входят: компрессор, конденсатор, ресивер, воздухоохладитель, трубопроводы и другие составляющие;  
     4) сосуд - герметически закрытая емкость, предназначенная для ведения химических, тепловых и других технологических процессов, а также хранения и транспортирования газообразных, жидких и других веществ;  
     5) баллон - сосуд, имеющий одну или две горловины для установки вентилей, фланцев или штуцеров, предназначенный для транспортирования, хранения и использования сжатых, сжиженных или растворенных газов под давлением свыше 0,07 МПа.

**2. Квалификационные требования.**

       4. Квалификационные требования к лицензиатам составлены на основании постановления Правительства Республики Казахстан от 10 мая 1999 года N 556 "Об утверждении Квалификационных требований к лицензируемым видам деятельности в сфере промышленности".  
     5. Квалификационные требования включают наличие:  
     1) технологических регламентов и технического проекта,  соответствующих нормативным требованиям в сфере охраны  труда и окружающей среды;  
     2) производственно - технической базы: специализированных  производственных зданий, инженерных сооружений (машины, механизмы,  оборудование, сосуды);  
     3) специально оборудованных складов, помещений и емкостей для  хранения взрыво-, пожароопасных, ядовитых сильнодействующих  веществ и противопожарных материалов;  
     4) служб, обеспечивающих:  
     эксплуатацию и техническое обслуживание оборудования, механизмов, приспособлений и оснастки;  
     эксплуатацию и техническое обслуживание баллонов,  приспособлений и оснастки по их ремонту (освидетельствование, покраска баллонов и т.д.);  
     безаварийную работу хозяйствующего субъекта по эксплуатации сосудов, работающих под давлением (собственная аварийная служба или  наличие договора с аварийной службой);  
     контроль безопасности труда и охраны окружающей среды;  
     метрологическое обеспечение;  
     5) заключений органов горно-технического и экологического надзора, подтверждающих соответствие заявителя требованиям правил безопасности и охраны труда, экологическим нормам;  
     6) утвержденных в установленном порядке инструкций по безопасной  эксплуатации объектов, плана ликвидации возможных аварий на производстве;  
     7) утвержденных в установленном порядке инструкций для  действующих хозяйствующих субъектов - графиков технического освидетельствования сосудов и трубопроводов, текущих и капитальных ремонтов основного технологического оборудования;  
     8) лицензии на привлечение иностранной рабочей силы в случае ее использования;  
     9) квалификационного состава технических руководителей,  отвечающих соответствующему образовательному уровню и имеющих опыт практической работы по специальности, специалистов, прошедших квалификационную проверку знаний правил технической эксплуатации и правил безопасности.  
     6. Обследование лицензиата и подготовка материалов на его соответствие квалификационным требованиям проводится специализированными организациями, аккредитованными в установленном порядке.  
     7. Образовательный уровень и опыт практической работы технических руководителей и специалистов лицензиата должен соответствовать действующим нормативным документам.  
     8. Порядок проверки знаний технической эксплуатации и правил безопасности устанавливается органами горно-технического надзора.

**3. Порядок выдачи лицензий.**

     9. Для получения лицензии заявитель представляет в департамент мобилизационной подготовки и чрезвычайных ситуаций области следующие документы:*<\*>*  
     1) заявление установленного образца;  
     2) копию свидетельства о государственной регистрации юридического лица или копию свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя;  
     3) заключение органа горно-технического надзора;  
     4) заключение органа экологического надзора;  
     5) копию платежного поручения, подтверждающего оплату лицензионного сбора.  
*Сноска: В пункт 9 внесены изменения -* решением *акима Павлодарской области от 15 марта 2005 года N 6.*  
     10. Документы представляются в ксерокопиях, заверенных подписью первого руководителя и печатью заявителя. Срок давности документов не должен превышать трех месяцев со дня выдачи за исключением свидетельства о государственной регистрации юридического лица и свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя.  
     11. Лицензия выдается не позднее месячного срока, а для субъектов малого предпринимательства - не позднее десятидневного срока со дня подачи заявления со всеми необходимыми документами.  
     12. Лицензия подписывается руководителем лицензиара либо уполномоченным на это лицом и заверяется печатью лицензиара.  
     13. Учет и регистрация лицензий ведется лицом, уполномоченным руководителем лицензиара, в специальном журнале, который должен быть пронумерован, прошнурован и скреплен печатью лицензиара.

**4. Отказ в выдаче, прекращение, отзыв**  
**и приостановление действия лицензии.**

     14. Лицензия не выдается, если:  
     1) законодательными актами запрещено осуществление определенного вида деятельности для данной категории субъектов;  
     2) не представлены в полном объеме документы, требуемые для получения лицензии, при устранении заявителем указанных препятствий заявление рассматривается лицензиаром вторично на общих основаниях;  
     3) заявитель не отвечает установленным квалификационным требованиям;  
     4) в отношении заявителя имеется решение суда, запрещающее ему заниматься определенным видом деятельности;  
     5) не уплачен лицензионный сбор.  
     15. При отказе в выдаче лицензии заявителю дается мотивированный ответ в письменном виде в сроки, установленные для выдачи лицензии. Отказ в выдаче лицензии вручается заявителю под роспись или направляется по почте (с уведомлением).  
     16. Запрещается отказ в выдаче лицензий по мотивам:  
     1) нецелесообразности предоставления заявителю права осуществления лицензируемой деятельности;  
     2) насыщенности рынка товарами (работами, услугами), на реализацию которых требуется лицензия;  
     3) обеспечения монопольного положения на рынке;  
     4) сомнений в личностных качествах и деловой репутации заявителя, в том числе по мотивам бывшей судимости, прошлых запретов на осуществление предпринимательской деятельности, отзыва предыдущих лицензий, если эти запреты и отзывы считаются прекратившими свои действия (погашенными) в соответствии с установленным законодательством порядке.  
     17. Лицензия прекращает свое действие только в случаях, предусмотренных действующим законодательством Республики Казахстан.  
     18. Споры, связанные с прекращением действия лицензии, разрешаются судами.  
     19. Лицензия может быть отозвана в судебном порядке в случаях:  
     1) неисполнения лицензиатом требований, содержащихся в лицензии;  
     2) запрещения судом лицензиату заниматься тем видом деятельности, на осуществление которого он обладает лицензией;  
     3) неустранения причин, по которым лицензиар приостановил действие лицензии.  
     20. Неисполнение лицензиатом требований, содержащихся в лицензии, устанавливается путем проверок, проводимых лицензиаром или органами энергетической и экологической экспертизы в установленном законодательством порядке.  
     21. Лицензиар вправе приостановить действие лицензии на срок до шести месяцев с указанием причины в случаях:  
     1) нарушения закона или правил лицензирования;  
     2) неисполнения требований лицензиара в пределах его компетенции;  
     3) несостоятельности лицензиата.  
     22. Рассмотрение вопроса о приостановлении действия лицензии производится по результатам проверки с участием лицензиата.  
     23. Лицензиат под роспись или извещением по почте (с уведомлением) оповещается о дне и месте рассмотрения вопроса о приостановлении действия лицензии.  
     24. В случае неявки лицензиата решение о приостановлении действия лицензии принимается лицензиаром без его участия.  
     25. Решение лицензиара о приостановлении действия лицензии вручается лицензиату под роспись либо высылается по почте (с уведомлением).  
     26. После устранения лицензиатом причин, по которым действие лицензии было приостановлено, ее действие возобновляется, о чем лицензиат оповещается под роспись или извещением по почте (с уведомлением).  
     27. Решение о возобновлении действия лицензии принимается лицензиаром после проведенной проверки.

**5. Учет лицензий и контроль лицензируемой деятельности.**

     28. Учет лицензий и контроль соблюдения лицензионных правил осуществляет лицензиар.  
     29. Контроль деятельности лицензиата в установленном законодательством порядке ведут органы горно-технического надзора и иные органы надзора, которые обладают правом ходатайствовать перед лицензиаром об отзыве лицензий.  
     30. Лицензиар имеет право осуществлять контроль за исполнением лицензиатом условий выдачи лицензий в установленном законодательством порядке.

**6. Права и обязанности лицензиата.**

     31. Лицензиат имеет право:  
     1) ознакомиться со всеми материалами по вопросам приостановления, прекращения действия или отзыва лицензии, а также присутствовать при рассмотрении лицензиаром этих материалов;  
     2) обжаловать в судебном порядке:  
     решение об отказе в выдаче лицензии;  
     решение о приостановлении действия лицензии;  
     3) осуществлять иные права в соответствии с законодательством Республики Казахстан.  
     32. Лицензиат обязан соблюдать требования законодательства Республики Казахстан, касающиеся его деятельности.

**7. Ответственность лицензиата.**

     33. Заявитель несет ответственность за достоверность представленных им документов для получения лицензии в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.  
     34. Лицензиат несет установленную законодательством ответственность за осуществление деятельности без лицензии.  
     Доход, полученный от реализации тепловой энергии без соответствующей лицензии, подлежит изъятию в соответствующий бюджет, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Республики Казахстан.

Приложение         
к решению акима области    
от 10 августа 2004 года N 20  
"О вопросах лицензирования   
производства, передачи и   
распределения тепловой    
энергии, эксплуатации    
котлов и трубопроводов,   
работающих под давлением,  
эксплуатации сосудов,    
работающих под давлением   
в составе промышленных    
холодильных установок и   
бытовых газовых баллонов,  
на территории области"

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЛИЦЕНЗИЯ**

Выдана\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
          (полное наименование юридического или физического лица)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Вид деятельности\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                        (наименование вида деятельности) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(название населенного пункта, города, района, организации или предприятия)  
Особые условия действия лицензии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Филиалы, представительства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Орган, выдавший лицензию - департамент коммунального хозяйства,   
транспорта и коммуникаций Павлодарской области

**Начальник департамента**  
**коммунального хозяйства, транспорта**  
**и коммуникаций области**     \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **В. Постников**                                     (подпись)

Дата выдачи лицензии  
Номер лицензии  
Город Павлодар

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