

**О внесении изменений и дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 8 января 2004 года N 19**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 12 апреля 2005 года N 340. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 27 июня 2007 года N 543

*Сноска. Постановление Правительства РК от 12 апреля 2005 г. N 340 утратило силу постановлением Правительства РК от 27 июня 2007 г. N*
543
*(вводится в действие со дня первого официального опубликования).*

     Правительство Республики Казахстан 
**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

     1. Внести в 
постановление
 Правительства Республики Казахстан от 8 января 2004 года N 19 "Об утверждении перечня экологически опасных видов хозяйственной деятельности и Правил их обязательного государственного лицензирования" (САПП Республики Казахстан, 2004 г., N 1, ст. 10) следующие изменения и дополнения:
  
     1) в перечне экологически опасных видов хозяйственной деятельности, утвержденном указанным постановлением:
  
     пункт 3 исключить;
  
     главу "Осуществление нефтяных операций и использование техногенных минеральных образований" и пункты 4, 5, 6 исключить;
  
     пункт 7 изложить в следующей редакции:
  
     "7. Осуществление производственных процессов, сопровождаемых выбросами в атмосферу вредных (загрязняющих) веществ 1-2 класса опасности.";
  
     в пункте 10 после слов "отходов производства" дополнить словами "1-3 класса опасности";
  
     дополнить пунктом 10-1 следующего содержания:
  
     "10-1. Хранение техногенных минеральных образований, оказывающих вредное воздействие на окружающую среду.";
  
     пункты 11 и 12 изложить в следующей редакции:
  
     "11. Размещение, строительство и реконструкция предприятий, сооружений и эксплуатация иных объектов в пределах государственной заповедной зоны в северной части Каспийского моря.
  
     12. Производство химических и биологических веществ, оказывающее вредное воздействие на окружающую среду.";
  
     2) в Правилах обязательного государственного лицензирования экологически опасных видов хозяйственной деятельности, утвержденных указанным постановлением:
  
     главу 2 "Квалификационные требования, предъявляемые при лицензировании экологически опасных видов хозяйственной деятельности", изложить в следующей редакции:

"
**2. Квалификационные требования к хозяйствующим субъектам,**
  
**осуществляющим техническую рекультивацию земель,**
  
**загрязненных токсическими, радиоактивными и**
  
**другими опасными вредными веществами**

     Квалификационные требования включают наличие:
  
     1) инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет;
  
     2) соответствующей материально-технической и производственной базы, оснащенной в зависимости от видов работ:
  
     аккредитованными уполномоченным органом по техническому регулированию лабораториями (центрами) на право проведения измерений по видам работ, указанным в квалификационных требованиях, либо имеющей договор на право проведения измерений в аккредитованных в установленном порядке лабораториях (центрах);
  
     необходимым парком обслуживающей техники, а также производственными площадями для ее содержания и хранения;
  
     приборами и оборудованием для контроля качества осуществления работ, поверенных в установленном порядке;
  
     технологиями, обеспечивающими организационные и технические меры по достижению и поддержанию уровней радиационной безопасности, не ниже установленных действующими нормами и правилами;
  
     инженерно-техническим обеспечением (производственные комплексы, технологические участки, установки, пункты размещения отходов и материалов, другие объекты, на которых может осуществляться заявляемая деятельность), гарантирующим безопасность проведения заявляемой деятельности;
  
     комплектом нормативов, нормативно-справочной и технической документации по запрашиваемым видам работ;
  
     специально оборудованными складами, помещениями и емкостями для хранения опасных вредных веществ;
  
     3) служб, обеспечивающих охрану здоровья, труда и окружающей среды;
  
     4) программы производственного мониторинга, согласованной с территориальным органом центрального исполнительного органа в области охраны окружающей среды (далее - территориальный орган);
  
     5) заключений государственных органов санитарно-эпидемиологического, горнотехнического надзора и территориального органа, подтверждающих соответствие заявителя квалификационным требованиям;
  
     6) плана природоохранных мероприятий, согласованного с территориальным органом;
  
     7) планов ликвидации аварий, приводящих или могущих привести к загрязнению окружающей среды, согласованных с уполномоченным органом;
  
     8) положительных заключений государственной экологической экспертизы на проект оценки воздействия на окружающую среду.";
  
    
  
     дополнить главами 2-1, 2-2, 2-3, 2-4, 2-5, 2-6, 2-7 следующего содержания:

**"2-1. Квалификационные требования к хозяйствующим субъектам,**
  
**осуществляющим строительство и размещение**
  
**на водосборных площадях предприятий и сооружений,**
  
**использующих в производственных целях потенциально**
  
**опасные химические и биологические вещества и**
  
**радиоактивные материалы, приводящие к загрязнению**
  
**водных объектов**

     Квалификационные требования включают наличие:
  
     1) инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет;
  
     2) соответствующей материально-технической и производственной базы, оснащенной в зависимости от видов работ:
  
     аккредитованными уполномоченным органом по техническому регулированию лабораториями (центрами) на право проведения измерений по видам работ, указанным в квалификационных требованиях, либо имеющей договор на право проведения испытаний в аккредитованных в установленном порядке лабораториях (центрах);
  
     необходимым парком обслуживающей техники, а также производственными площадями для ее содержания и хранения;
  
     приборами и оборудованием для контроля качества осуществления работ, поверенных в установленном порядке;
  
     технологиями, обеспечивающими организационные и технические меры по достижению и поддержанию уровней безопасности, не ниже установленных действующими нормами и правилами;
  
     инженерно-техническим обеспечением (производственные комплексы, технологические участки, установки, пункты размещения радиоактивных отходов и материалов, другие объекты, на которых может осуществляться заявляемая деятельность), гарантирующим безопасность проведения заявляемой деятельности;
  
     комплектом нормативов, нормативно-справочной и технической документацией по запрашиваемым видам работ;
  
     программой производственного мониторинга, согласованной с территориальным органом;
  
     заключением государственных органов санитарно-эпидемиологического, горнотехнического надзора и территориального органа, подтверждающим соответствие заявителя квалификационным требованиям;
  
     заключением уполномоченного органа в области использования и охраны водных ресурсов;
  
     3) служб, обеспечивающих охрану здоровья, труда и окружающей среды;
  
     4) плана природоохранных мероприятий, согласованного с территориальным органом;
  
     5) планов ликвидации аварий, приводящих или могущих привести к загрязнению окружающей среды, согласованных с уполномоченным органом;
  
     6) положительных заключений государственной экологической экспертизы на проекты нормативов предельно-допустимых сбросов, оценки воздействия на окружающую среду.

**2-2. Квалификационные требования к хозяйствующим субъектам,**
  
**осуществляющим производственные процессы, сопровождаемые выбросами**
  
**в атмосферу вредных (загрязняющих) веществ 1-2 класса опасности**

     Квалификационные требования включают наличие:
  
     1) инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет;
  
     2) соответствующей материально-технической и производственной базы, оснащенной в зависимости от видов работ:
  
     аккредитованными уполномоченным органом по техническому регулированию лабораториями (центрами) на право проведения измерений по видам работ, указанным в квалификационных требованиях, либо имеющей договор на право проведения испытаний в аккредитованных в установленном порядке лабораториях (центрах);
  
     приборами и оборудованием для контроля качества осуществления работ, поверенных в установленном порядке;
  
     технологиями, обеспечивающими организационные и технические меры по достижению уровней, не превышающих предельно-допустимых концентраций;
  
     комплектом нормативов, нормативно-справочной и технической документацией по запрашиваемым видам работ;
  
     программой производственного мониторинга, согласованной с территориальным органом;
  
     заключениями государственных органов санитарно-эпидемиологического, горнотехнического надзора и территориального органа, подтверждающими соответствие заявителя квалификационным требованиям;
  
     3) служб, обеспечивающих охрану здоровья, труда и окружающей среды;
  
     4) плана природоохранных мероприятий, согласованного с территориальным органом;
  
     5) планов ликвидации аварий, приводящих или могущих привести к загрязнению окружающей среды, согласованных с уполномоченным органом;
  
     6) положительных заключений государственной экологической экспертизы на проекты нормативов предельно-допустимых выбросов и оценку воздействия на окружающую среду.

**2-3. Квалификационные требования к хозяйствующим субъектам,**
  
**осуществляющим производство работ с использованием озоноразрушающих веществ,**
  
**а также ремонт, монтаж, обслуживание оборудований,**
  
**содержащих озоноразрушающие вещества**

     Квалификационные требования включают наличие:
  
     1) инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет, прошедших квалификационную проверку знаний правил использования технической эксплуатации и правил безопасности, имеющих допуск на право работы с озоноразрушающими веществами;
  
     2) технологических регламентов и технического паспорта оборудования, содержащих озоноразрушающие вещества;
  
     3) производственно-технической базы, специализированных производственных зданий, оборудовании по извлечению и переработке озоноразрушающих веществ;
  
     4) специально оборудованных складов, помещений и емкостей для хранения продукции, содержащей озоноразрушающие вещества;
  
     5) служб, обеспечивающих эксплуатацию, техническое обслуживание оборудования, учет и перевозку озоноразрушающих веществ;
  
     6) страхового полиса;
  
     7) положительного заключения территориального органа, подтверждающего соответствие заявителя квалификационным требованиям.

**2-4. Квалификационные требования к хозяйствующим субъектам,**
  
**осуществляющим ввоз в Республику Казахстан и вывоз из Республики Казахстан озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции**

     Квалификационные требования включают наличие:
  
     1) копии контракта, договора на поставку озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции;
  
     2) сведений о предполагаемых объемах ввоза озоноразрушающих веществ и количестве содержащих их продукции (с указанием формулы, торгового и химического названия, кода торгового номера ТН ВЭД, страны, из которой ввозится продукция);
  
     3) страхового полиса;
  
     4) положительного заключения территориального органа, подтверждающего соответствие заявителя квалификационным требованиям.

**2-5. Квалификационные требования к хозяйствующим субъектам,**
  
**осуществляющим обработку, хранение и удаление отходов производства**
  
**1-3 класса опасности, трансграничную перевозку в связи с выполнением**
  
**обязательств Республики Казахстан по Базельской конвенции о контроле**
  
**за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением**

     Квалификационные требования включают наличие:
  
     1) инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет;
  
     2) соответствующей материально-технической и производственной базы, оснащенной в зависимости от видов работ:
  
     аккредитованными уполномоченным органом по техническому регулированию лабораториями (центрами) на право проведения измерений по видам работ, указанным в квалификационных требованиях, либо имеющей договор на право проведения испытаний в аккредитованных в установленном порядке лабораториях (центрах);
  
     необходимым парком обслуживающей техники, а также производственными площадями для ее содержания и хранения;
  
     приборами и оборудованием для контроля качества осуществления работ, поверенных в установленном порядке;
  
     технологиями, обеспечивающими организационные и технические меры по достижению и поддержанию уровней радиационной безопасности, не ниже установленных действующими нормами и правилами;
  
     инженерно-техническим обеспечением (производственные комплексы, технологические участки, установки, пункты размещения радиоактивных отходов и материалов, другие объекты, на которых может осуществляться заявляемая деятельность), гарантирующим безопасность проведения заявляемой деятельности;
  
     комплектом нормативов, нормативно-справочной и технической документацией по запрашиваемым видам работ;
  
     программой производственного мониторинга, согласованной с территориальным органом;
  
     заключениями государственных органов санитарно-эпидемиологического, горнотехнического надзора и территориального органа, подтверждающими соответствие заявителя квалификационным требованиям;
  
     3) служб, обеспечивающих здоровье, охрану труда и окружающей среды;
  
     4) плана природоохранных мероприятий, согласованного с территориальным органом;
  
     5) планов ликвидации аварий, приводящих или могущих привести к загрязнению окружающей среды, согласованных с уполномоченным органом;
  
     6) объектов и устройств по размещению, транспортировке, очистке и обезвреживанию вредных (загрязняющих) веществ, опасных отходов производства;
  
     7) положительного заключения государственной экологической экспертизы на проекты размещения отходов производства (предусмотренные проектом), оценки уровня загрязнения окружающей среды отходами производства;
  
     8) паспортов на хранение опасных отходов производства.
  
     При трансграничной перевозке опасных отходов производства необходимо наличие:
  
     1) сведений об использовании, применении отходов производства;
  
     2) лицензии на транспортировку опасных отходов производства;
  
     3) страхового полиса;
  
     4) информации об учете опасных веществ при перевозке опасных грузов;
  
     5) копий договоров с предприятиями, организациями на прием опасных отходов производства.

**2-6. Квалификационные требования к хозяйствующим субъектам,**
  
**осуществляющим размещение, строительство и реконструкцию**
  
**предприятий, сооружений и эксплуатацию иных объектов**
  
**в пределах государственной заповедной зоны**
  
**в северной части Каспийского моря**

     Квалификационные требования включают наличие:
  
     1) инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет;
  
     2) соответствующей материально-технической и производственной базы, оснащенной в зависимости от видов работ:
  
     аккредитованными уполномоченным органом по техническому регулированию лабораториями (центров) на право проведения измерений по видам работ, указанным в квалификационных требованиях, либо имеющей договор на право проведения испытаний в аккредитованных в установленном порядке лабораториях (центрах);
  
     необходимым парком обслуживающей техники, а также производственными площадями для ее содержания и хранения;
  
     приборами и оборудованием для контроля качества осуществления работ, поверенными в установленном порядке;
  
     технологиями, обеспечивающими организационные и технические меры по достижению и поддержанию уровней безопасности, не ниже установленных действующими нормами и правилами;
  
     инженерно-техническим обеспечением (производственные комплексы, технологические участки, установки, пункты размещения отходов и материалов, другие объекты, на которых может осуществляться заявляемая деятельность), гарантирующим безопасность проведения заявляемой деятельности;
  
     комплектом нормативов, нормативно-справочной и технической документации по запрашиваемым видам работ;
  
     программой производственного мониторинга, согласованной с территориальным органом;
  
     заключениями государственных органов санитарно-эпидемиологического, горнотехнического надзора и территориального органа, подтверждающими соответствие заявителя квалификационным требованиям;
  
     заключением уполномоченного органа в области особо охраняемых природных территорий;
  
     3) служб, обеспечивающих здоровье, охрану труда и окружающей среды;
  
     4) положительных заключений государственной экологической экспертизы на проекты нормативов предельно-допустимых выбросов, предельно-допустимых сбросов, оценки воздействия на окружающую среду;
  
     5) плана природоохранных мероприятий, согласованного с территориальным органом;
  
     6) планов ликвидации аварий, приводящих или могущих привести к загрязнению окружающей среды, согласованных с уполномоченным органом.

**2-7. Квалификационные требования к хозяйствующим субъектам,**
  
**осуществляющим производство химических и биологических веществ,**
  
**оказывающих вредное воздействие на окружающую среду**

     Квалификационные требования включают наличие:
  
     1) инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет;
  
     2) соответствующей материально-технической и производственной базы, оснащенной в зависимости от видов работ:
  
     аккредитованными уполномоченным органом по техническому регулированию лабораториями (центров) на право проведения измерений по видам работ, указанным в квалификационных требованиях, либо имеющей договор на право проведения испытаний в аккредитованных в установленном порядке лабораториях (центрах);
  
     необходимым парком обслуживающей техники, а также производственными площадями для ее содержания и хранения;
  
     приборами и оборудованием для контроля качества осуществления работ, поверенными в установленном порядке;
  
     технологиями, обеспечивающими организационные и технические меры по достижению и поддержанию уровней безопасности, не ниже установленных действующими нормами и правилами;
  
     инженерно-техническим обеспечением (производственные комплексы, технологические участки, установки, пункты размещения отходов и материалов, другие объекты, на которых может осуществляться заявляемая деятельность), гарантирующим безопасность проведения заявляемой деятельности;
  
     комплектом нормативов, нормативно-справочной и технической документации по запрашиваемым видам работ;
  
     программой производственного мониторинга, согласованной с территориальным органом;
  
     заключениями государственных органов санитарно-эпидемиологического, горнотехнического надзора и территориального органа, подтверждающими соответствие заявителя квалификационным требованиям;
  
     3) служб, обеспечивающих здоровье, охрану труда и окружающей среды;
  
     4) плана природоохранных мероприятий, согласованного с территориальным органом;
  
     5) планов ликвидации аварий, приводящих или могущих привести к загрязнению окружающей среды, согласованных с уполномоченным органом;
  
     6) положительных заключений государственной экологической экспертизы на проекты по производству химических и биологических веществ.".

     2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении трех месяцев со дня первого официального опубликования, за исключением абзацев третьего, десятого подпункта 1) пункта 1, которые вводятся в действие с 8 января 2004 года.

     
*Премьер-Министр*
  
*Республики Казахстан*

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