

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;

комплектom 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 о р г а н о м ;

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;

комплексом 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;

б) 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 оборудования, 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;

б) 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;

комплексом 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;

комплектom 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;

заклучением 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

о р г а н о м ;

б) 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 (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, 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;

комплектom 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 о р г а н о м ;

5) планов ликвидации аварий, приводящих или могущих привести к загрязнению окружающей среды, согласованных с уполномоченным органом;

б) 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.

П р е м ь е р - М и н и с т р

Республики Казахстан

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