

**О внесении изменений и дополнений в постановления Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 1995 года N 1894 и 28 декабря 2007 года N 1311**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 9 июня 2008 года № 552. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 2012 года № 1796

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 29.12.2012 № 1796 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после официального опубликования).

      Правительство Республики Казахстан  **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Внести в некоторые решения Правительства Республики Казахстан следующие изменения и дополнения:

      1) утратил силу постановлением Правительства РК от 07.06.2012 № 753 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после первого официального опубликования);

      2) в  постановлении Правительства Республики Казахстан от 28 декабря 2007 года N 1311 "Об утверждении Правил лицензирования и квалификационных требований, предъявляемых к отдельным видам деятельности в сфере промышленности" (САПП Республики Казахстан, 2007 г., N 50, ст. 608):

      в  Правилах лицензирования отдельных видов деятельности в сфере промышленности, утвержденных указанным постановлением:

       пункт 5 изложить в следующей редакции:

      "5. Перечень видов деятельности, лицензируемых Министерством энергетики и минеральных ресурсов Республики Казахстан, указан в приложении 1 к настоящим Правилам.

      Перечень видов деятельности, лицензируемых Агентством Республики Казахстан по регулированию естественных монополий, указан в приложении 2 к настоящим Правилам";

       пункт 8 дополнить абзацами следующего содержания:

      "Заключение органов охраны окружающей среды требуется для осуществления деятельности по:

      1) эксплуатации горных, нефтехимических, химических, нефтегазоперерабатывающих производств, эксплуатации объектов хранения газа, нефти и нефтепродуктов, магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов;

      2) переработке минерального сырья.

      Заключение государственных органов санитарно-эпидемиологической службы требуется для осуществления деятельности по:

      1) эксплуатации нефтехимических, химических, нефте-газоперерабатывающих производств;

      2) изготовлению, монтажу, ремонту химического, бурового, нефтегазопромыслового, геологоразведочного, горно-шахтного, металлургического, энергетического оборудования, взрывозащищенного электротехнического оборудования, подъемных сооружений, а также котлов с рабочим давлением выше 0,7 кг/см 2 и температурой теплоносителя выше 115  0 С, сосудов и трубопроводов, работающих под давлением выше 0,7 кг/см 2 .

      Заключение органов промышленной безопасности требуется для осуществления деятельности по:

      1) эксплуатации горных, нефтехимических, химических, нефтегазоперерабатывающих производств, эксплуатации объектов хранения газа, нефти и нефтепродуктов, магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов;

      2) переработке минерального сырья;

      3) эксплуатации систем газификации жилых и коммунально-бытовых объектов, кроме эксплуатации технического обслуживания и содержания внутридомовых газовых сетей, газовых приборов и оборудования;

      4) изготовлению, монтажу, ремонту химического бурового, нефтегазопромыслового, геологоразведочного, горно-шахтного, металлургического, энергетического оборудования, взрывозащищенного электротехнического оборудования, подъемных сооружений, а также котлов с рабочим давлением выше 0,7 кг/см 2 и температурой теплоносителя выше 115  0 С, сосудов и трубопроводов, работающих под давлением выше 0,7 кг/см 2 .

      Заключение органов государственного энергетического надзора требуется для осуществления деятельности по:

      1) производству, передаче и распределению электрической и тепловой энергии, эксплуатации электрических станций, электрических сетей и подстанций;

      2) ремонту энергетического, взрывозащищенного электротехнического оборудования;

      3) покупке в целях перепродажи электрической энергии";

      в абзаце втором  пункта 15 слова "приложению к настоящим правилам" заменить словами "приложению 3 к настоящим Правилам";

      дополнить приложениями 1 и 2 к Правилам, согласно приложениям 1 и 2 к настоящему постановлению;

      в  приложении к Правилам, в правом верхнем углу, после слова "Приложение" дополнить цифрой "3";

      в  квалификационных требованиях , предъявляемых к отдельным видам деятельности в сфере промышленности, утвержденных указанным постановлением:

      в  пункте 6 :

      слова "(дизельного) топлива" заменить словами "(дизельного) топлива)";

      подпункт 1) исключить;

      в подпункте 8)  пункта 7 после слова "экологической безопасности" дополнить словами "обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения";

      подпункт 3)  пункта 8 изложить в следующей редакции:

      "3) квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню, имеющих опыт практической работы по специальности или прошедших обучение и инструктаж, переподготовку, аттестацию по вопросам промышленной безопасности (сводная таблица, включающая: фамилию, имя, отчество, специальность по образованию, должность, стаж работы в данной области)";

      в пункте 11.1:

      подпункт 3) изложить в следующей редакции:

      "3) квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню, имеющих опыт практической работы по специальности или прошедших квалификационную проверку знаний правил технической эксплуатации и правил безопасности (сводная таблица, включающая: фамилию, имя, отчество, специальность по образованию, должность, стаж работы в данной области)";

      в подпункте 5) слово "и экологической" исключить;

      подпункт 3) пункта 11.2 изложить в следующей редакции:

      "3) квалификационного состава технических руководителей и специалистов, отвечающих соответствующему образовательному уровню, имеющих опыт практической работы по специальности или прошедших квалификационную проверку знаний правил технической эксплуатации и правил безопасности (сводная таблица, включающая: фамилию, имя, отчество, специальность по образованию, должность, стаж работы в данной области)";

       приложение 2 к квалификационным требованиям, предъявляемым к отдельным видам деятельности в сфере промышленности, исключить.

      2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении двадцатиоднодневного срока после первого официального опубликования, за исключением абзаца двадцать седьмого подпункта 2) пункта 1 настоящего постановления, который вводится в действие с 18 марта 2008 года.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан                       К. Масимов*

Приложение 1

к постановлению Правительства

Республики Казахстан

от 9 июня 2008 года N 552

Приложение 1

к Правилам лицензирования

отдельных видов деятельности

в сфере промышленности

 **Перечень**
**видов деятельности, лицензируемых Министерством энергетики**
**и минеральных ресурсов Республики Казахстан**

      1. Проектирование (технологическое) и (или) эксплуатация горных, нефтехимических, химических производств, проектирование (технологическое) нефтегазоперерабатывающих производств:

      1) проектирование добычи твердых полезных ископаемых (за исключением общераспространенных полезных ископаемых), нефти, газа, нефтегазоконденсата;

      2) составление проектов и технологических регламентов на разработку месторождений твердых полезных ископаемых, нефтегазовых месторождений;

      3) составление технико-экономического обоснования проектов разработки месторождений твердых полезных ископаемых, нефтегазовых месторождений;

      4) добыча твердых полезных ископаемых (за исключением общераспространенных полезных ископаемых), нефти, газа, нефтегазоконденсата;

      5) вскрытие и разработка месторождений твердых полезных ископаемых открытым и подземным способами;

      6) добыча нефти, газа, нефтегазоконденсата;

      7) производство взрывных работ для добычи полезных ископаемых;

      8) ликвидационные работы по закрытию рудников и шахт;

      9) ведение технологических работ на месторождениях;

      10) каротажные работы в нефтяных, газовых скважинах;

      11) прострелочно-взрывные работы в нефтяных, газовых скважинах;

      12) бурение нефтяных, газовых скважин, в том числе на море и внутренних водоемах;

      13) подземный и капитальный ремонт скважин; демонтаж оборудования и агрегатов; установка подъемника скважин;

      14) испытания после ремонта скважин;

      15) промывка, цементация, опробование и освоение скважин;

      16) повышение нефтеотдачи нефтяных пластов и увеличение производительности скважин;

      17) работы по предотвращению и ликвидации нефтяных разливов на суше и море, самоизливающихся скважин, нефтяных и газовых выбросов (за исключением противофонтанных работ), консервация скважин;

      18) проектирование (технологическое) и (или) эксплуатация нефтехимических, химических производств:

      продуктов органической и неорганической химии, каучука, шинной, резинотехнической промышленности, технического углерода, химических волокон, полимерных материалов и пластмасс;

      по переработке нефтесодержащих отходов;

      экспертиза проектной и проектно-сметной документации в сфере недропользования, нефтегазоперерабатывающих, нефтехимических, химических производств, выполненных на территории других государств и внедряемых в Республике Казахстан;

      19) проектирование (технологическое) нефтегазоперерабатывающих производств:

      продуктов первичной и глубокой переработки нефти;

      по компаундированию, введению присадок, добавок и компонентов в товарные бензины в целях повышения октанового числа;

      по компаундированию, введению присадок, добавок и компонентов в некондиционные нефтепродукты в целях получения бензина заданного свойства;

      по введению присадок и добавок в дизельное топливо, мазут;

      по введению присадок в нефтяные масла.

      2. Переработка минерального сырья (за исключением переработки общераспространенных полезных ископаемых):

      1) физический способ передела полезных ископаемых;

      2) физико-химический способ передела полезных ископаемых;

      3) химический способ передела полезных ископаемых;

      4) металлургический (пирометаллургия, обжиг, гидрометаллургия, прокаливание) способ передела полезных ископаемых;

      5) переработка отходов горного, обогатительного, металлургического и других промышленных производств, содержащих полезное ископаемое.

      3. Проектирование, изготовление, монтаж, ремонт химического, бурового, нефтегазопромыслового, геологоразведочного, горно-шахтного, металлургического, энергетического оборудования, взрывозащищенного электротехнического оборудования, подъемных сооружений, а также котлов с рабочим давлением выше 0,7 кг/см 2 и температурой теплоносителя выше 115  0 С, сосудов и трубопроводов, работающих под давлением выше 0,7 кг/см 2 (за исключением проектирования, изготовления, монтажа, ремонта оборудования, используемого в едином технологическом процессе):

      1) проектирование (разработка комплексной технической, конструкторско-технологической документации, содержащей технико-экономическое обоснование, расчеты, чертежи, макеты, сметы, пояснительные записки, необходимые для изготовления оборудования);

      2) изготовление (целого оборудования, отдельных элементов, узлов, деталей, частей, блоков, вспомогательных устройств);

      3) монтаж (сборка, наладка и установка сооружений, конструкций, технологического оборудования, агрегатов, машин, аппаратов, приборов и других устройств из готовых частей, узлов, элементов на этапе эксплуатации производства, объекта);

      4) ремонт (диагностика состояния, восстановление исправности или работоспособности технического устройства, замена элементов, починка, устранение повреждений).

Приложение 2

к постановлению Правительства

Республики Казахстан

от 9 июня 2008 года N 552

Приложение 2

к Правилам лицензирования

отдельных видов деятельности

в сфере промышленности

 **Перечень**
**видов деятельности, лицензируемых Агентством**
**Республики Казахстан по регулированию естественных монополий**

      1. Производство, передача и распределение электрической и тепловой энергии, эксплуатация электрических станций, электрических сетей и подстанций:

      1) производство электрической энергии от источников электрической энергии напряжением 35 кВ (киловольт) и выше;

      2) передача и распределение электрической энергии до потребителя;

      3) эксплуатация электрических станций, электрических сетей и подстанций всех типов (трансформаторных подстанций, распределительных устройств, релейной защиты и автоматики), применяемых на опасных производственных объектах, за исключением объектов энергоснабжения коммунально-бытового назначения и объектов энергоснабжения, используемых в едином технологическом процессе;

      4) производство тепловой энергии для теплоснабжения населенных пунктов, производственных помещений и объектов, за исключением производства тепловой энергии для собственных нужд;

      5) оказание услуг по передаче и распределению тепловой энергии для теплоснабжения населенных пунктов, производственных помещений и объектов.

      2. Эксплуатация нефтегазоперерабатывающих производств, эксплуатация объектов хранения газа, нефти и нефтепродуктов, магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов:

      1) эксплуатация нефтегазоперерабатывающих производств:

      продуктов первичной и глубокой переработки нефти;

      по компаундированию, введению присадок, добавок и компонентов в товарные бензины в целях повышения октанового числа;

      по компаундированию, введению присадок, добавок и компонентов в некондиционные нефтепродукты в целях получения бензина заданного свойства;

      по введению присадок и добавок в дизельное топливо, мазут;

      по введению присадок в нефтяные масла;

      2) эксплуатация объектов хранения газа, нефти и нефтепродуктов (нефте-, газохранилища, нефте-, газо-, сливно-наливные эстакады, нефтебазы, автозаправочные станции, газонаполнительные станции и пункты, автоцистерны, автогазозаправочные станции, автогазонаполнительные станции, промежуточные пункты сбора баллонов с углеводородным газом): прием, слив, налив, хранение, отпуск легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, сжиженных и горючих газов (за исключением объектов обеспечения единого технологического процесса);

      3) эксплуатация магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов;

      4) эксплуатация оборудования, установок насосно-компрессорных станций, резервуарных парков и линейной части магистральных газо-, нефтепродуктопроводов, а также технологического оборудования и скважин подземных хранилищ газа;

      5) техническое обслуживание, ремонт (профилактика, осмотр, контроль технического состояния, диагностика состояния сварных швов, соединений и креплений) магистральных трубопроводов, основного и вспомогательного оборудования;

      6) диагностика оборудования насосно-компрессорных станций и линейной части магистральных трубопроводов, в том числе подводных переходов;

      7) техническое обслуживание средств электрохимической защиты от коррозии.

      3. Эксплуатация систем газификации жилых и коммунально-бытовых объектов:

      1) эксплуатация, техническое обслуживание и содержание наружных систем газоснабжения (газораспределительные пункты, газораспределительные установки, распределительные газовые сети высокого, среднего и низкого давления);

      2) эксплуатация, техническое обслуживание и содержание внутридомовых газовых сетей, газовых приборов и оборудования.

      4. Покупка в целях перепродажи электрической энергии.

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