

**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 **н а с т о я щ и м** **П р а в и л а м**.

Перечень видов деятельности, лицензируемых Агентством Республики Казахстан по регулированию естественных монополий, указан в приложении 2 к **н а с т о я щ и м** **П р а в и л а м**";

пункт 8 дополнить абзацами следующего содержания:

"Заключение органов охраны окружающей среды требуется для осуществления **д е я т е л ь н о с т и** **п о**:

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  $0,7 \text{ кг/см}^2$  и температурой теплоносителя выше  $115^{\circ} \text{C}$ , сосудов и трубопроводов, работающих под давлением выше  $0,7 \text{ кг/см}^2$ .

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  $0,7 \text{ кг/см}^2$  и температурой теплоносителя выше  $115^{\circ} \text{C}$ , сосудов и трубопроводов, работающих под давлением выше  $0,7 \text{ кг/см}^2$ .

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 двадцатидневного 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*

П р и л о ж е н и е            1  
к                            постановлению                            Правительства  
Р е с п у б л и к и            К а з а х с т а н  
от 9 июня 2008 года N 552

П р и л о ж е н и е            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  
в о д о е м а х ;

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 противofонтанных 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  
Р е с п у б л и к е К а з а х с т а н ;

19) проектирование (технологическое) нефтегазоперерабатывающих  
п р о и з в о д с т в :

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  $0,7 \text{ кг/см}^2$  и температурой теплоносителя выше  $115^{\circ} \text{C}$ , сосудов и трубопроводов, работающих под давлением выше  $0,7 \text{ кг/см}^2$  (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).

П р и л о ж е н и е 2

к постановлению Правительства

Республики Казахстан

от 9 июня 2008 года N 552

П р и л о ж е н и е 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

п о д с т а н ц и й :

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.