

**О внесении изменений в приказ исполняющего обязанности Министра энергетики Республики Казахстан от 13 апреля 2018 года № 124 "Об утверждении перечня приоритетных работ и услуг"**

Приказ и.о. Министра энергетики Республики Казахстан от 29 марта 2024 года № 135. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 марта 2024 года № 34183

      ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Внести в приказ исполняющего обязанности Министра энергетики Республики Казахстан от 13 апреля 2018 года № 124 "Об утверждении перечня приоритетных работ и услуг" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 16851) следующие изменения:

      заголовок изложить в новой редакции:

      "Об утверждении перечня приоритетных товаров, работ и услуг";

      пункт 1 изложить в новой редакции:

      "1. Утвердить прилагаемый Перечень приоритетных товаров, работ и услуг.";

      Перечень приоритетных работ и услуг изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

      2. Департаменту недропользования Министерства энергетики Республики Казахстан обеспечить в установленном законодательством Республики Казахстан порядке:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан;

      3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства энергетики Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*исполняющий обязанности**Министра энергетики**Республики Казахстан*
 |
*Е. Аккенженов*
 |

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство финансов

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство промышленности

и строительства

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики

Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к приказуисполняющий обязанностиМинистра энергетикиРеспублики Казахстанот 29 марта 2024 года № 135 |
|   | Утвержден приказомисполняющего обязанностиМинистра энергетикиРеспублики Казахстанот 13 апреля 2018 года № 124 |

 **Перечень приоритетных товаров, работ и услуг**

      1. Товары:

      1) трубы для нефте- или газопроводов;

      2) трубы бурильные;

      3) прочие трубы обсадные, насосно-компрессорные и бурильные, используемые при бурении скважин;

      4) оборудование для буровых установок, буровые станки, запасные части и расходные материалы к ним;

      5) электротехническое оборудование для эксплуатации буровых установок, нефтепромыслового оборудования;

      6) химические реагенты, в том числе буровые растворы;

      7) скважинное оборудование, противофонтанное оборудование, пакеры, штуцеры, сальники;

      8) нефтепромысловое оборудование, в том числе, сепараторы, насосы, качалки. Запчасти к нефтепромысловому оборудованию и расходные материалы к нему;

      9) защитные костюмы, специальная одежда для работников, средства индивидуальной защиты.

      2. Работы и услуги:

      1) строительно-монтажные работы;

      2) капитальный ремонт скважин;

      3) экспертиза и лабораторные исследования;

      4) буровые работы (за исключением шельфовых месторождений, сложных месторождений, абсолютная глубина самой верхней точки выявленной (выявленного) залежи (месторождения) углеводородов составляет не менее 4500 метров, с содержанием сероводорода в обнаруженной (обнаруженном) залежи (месторождении) составляет в пластовом флюиде 3,5 и более процента, с высоким пластовым давлением с коэффициентом аномальности 1,5 и более);

      5) геологические, геофизические и сейсморазведочные услуги (за исключением шельфовых месторождений, сложных месторождений, абсолютная глубина самой верхней точки выявленной (выявленного) залежи (месторождения) углеводородов составляет не менее 4500 метров, с содержанием сероводорода в обнаруженной (обнаруженном) залежи (месторождении) составляет в пластовом флюиде 3,5 и более процента, с высоким пластовым давлением с коэффициентом аномальности 1,5 и более);

      6) проектирование и инжиниринг (за исключением шельфовых месторождений, сложных месторождений, абсолютная глубина самой верхней точки выявленной (выявленного) залежи (месторождения) углеводородов составляет не менее 4500 метров, с содержанием сероводорода в обнаруженной (обнаруженном) залежи (месторождении) составляет в пластовом флюиде 3,5 и более процента, с высоким пластовым давлением с коэффициентом аномальности 1,5 и более);

      7) увеличение нефтеотдачи (за исключением шельфовых месторождений, сложных месторождений, абсолютная глубина самой верхней точки выявленной (выявленного) залежи (месторождения) углеводородов составляет не менее 4500 метров, с содержанием сероводорода в обнаруженной (обнаруженном) залежи (месторождении) составляет в пластовом флюиде 3,5 и более процента, с высоким пластовым давлением с коэффициентом аномальности 1,5 и более);

      8) техобслуживание и ремонт нефтегазового оборудования (за исключением высокотехнологического оборудования, поставляемого зарубежными компаниями с сопутствующим гарантийным обслуживанием и ремонтом).

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