

Об утверждении квалификационных требований и перечня документов, подтверждающих соответствие им, для осуществления деятельности в сфере углеводородов

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 28 октября 2014 года № 77. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 24 декабря 2014 года № 9998.

Сноска. Заголовок в редакции приказа Министра энергетики РК от 22.08.2018 № 326 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

В соответствии с подпунктом 1-1) статьи 12 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях" **ПРИКАЗЫВАЮ:**

Сноска. Преамбула - в редакции приказа и.о. Министра энергетики РК от 25.11.2021 № 367 (вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

1. Утвердить прилагаемые квалификационные требования и перечень документов, подтверждающих соответствие им, для осуществления деятельности в сфере углеводородов.

Сноска. Пункт 1 в редакции приказа Министра энергетики РК от 22.08.2018 № 326 (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

2. Комитету экологического регулирования, контроля и государственной инспекции в нефтегазовом комплексе Министерства энергетики Республики Казахстан (Момышев Т.А.) обеспечить:

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

2) направление на официальное опубликование настоящего приказа в течение десяти календарных дней после его государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан в средства массовой информации и информационно-правовую систему "Эділет";

3) опубликование настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан.

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

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования, но не ранее 21 ноября 2014 года.

Министр энергетики

Республики Казахстан

В. Школьник

"СОГЛАСОВАНО"

Министр

национальной экономики

Республики Казахстан

_____ Е. Досаев

27 ноября 2014 года

"СОГЛАСОВАНО"

Министр

по инвестициям и развитию

Республики Казахстан

_____ А. Исекешев

21 ноября 2014 года

Утверждены приказом
Министра энергетики
Республики Казахстан
от 28 октября 2014 года № 77

Квалификационные требования и перечень документов, подтверждающих соответствие им, для осуществления деятельности в сфере углеводородов

Сноска. Квалификационные требования и перечень документов - в редакции приказа Министра энергетики РК от 31.10.2022 № 338 (вводится в действие с 01.01.2023).

| № | Квалификационные требования | Документы | Примечание |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Квалификационные требования и перечень документов, подтверждающих соответствие им, для осуществления деятельности в сфере углеводородов включают наличие: | | | |
| | Технологического регламента, описывающего | | не требуется для деятельности по: составлению базовых проектных документов для месторождений углеводородов и анализа разработки месторождений углеводородов; составлению технических проектных документов для месторождений |

| | | | |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | <p>технологии и порядок выполнения заявленных лицензируемых подвидов деятельности (работ), заверенного печатью (при ее наличии) и подписью первого руководителя заявителя или лица, его замещающего – для юридических лиц, либо подписью заявителя – для физических лиц, с указанием основных используемых установок и (или) оборудования</p> | <p>форма сведений*, содержащая информацию о наличии утвержденного технологического регламента на заявленный подвид деятельности</p> | <p>углеводородов; эксплуатации магистральных трубопроводов. Наличие утвержденного технологического регламента устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| | <p>На праве собственности или ином законном основании: 1) производственной базы по адресу, указанному в заявлении на получение лицензии и (или) приложения к лицензии (производственного помещения/ склада/цеха), для подвидов деятельности: промысловые исследования при разведке и добыче углеводородов; сейсморазведочные работы при разведке и добыче углеводородов; геофизические работы при разведке и добыче углеводородов; прострелочно-взрывные работы в скважинах при разведке и добыче углеводородов; бурение скважин на суше, на море и на внутренних</p> | <p>форма сведений*, содержащая:</p> | <p>в случае наличия производственной базы на праве собственности или ином законном основании (аренда/ доверительное управление на срок более одного года) информация получается с информационной</p> |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>водоемах при разведке и добыче углеводородов; подземный ремонт, испытание, освоение, опробование, консервация, ликвидация скважин при разведке и добыче углеводородов; цементация скважин при разведке и добыче углеводородов; повышение нефтеотдачи нефтяных пластов и увеличение производительности скважин при разведке и добыче углеводородов; работы по предотвращению и ликвидации разливов на месторождениях углеводородов на море; эксплуатация нефтегазохимических производств;</p> <p>2) здания или нежилого помещения (офиса) по адресу, указанному в заявлении на получение лицензии и (или) приложения к лицензии, для осуществления деятельности по: составлению базовых проектных документов для месторождений углеводородов и анализа разработки месторождений углеводородов; составлению технических проектных документов для месторождений углеводородов</p> | <p>1) инвентарный номер технического паспорта производственной базы/здания/ нежилого помещения (офиса) (идентификационные характеристики объекта недвижимости);</p> <p>2) номер, дата, срок договора аренды/ доверительного управления – в случае аренды/ доверительного управления</p> | <p>системы Государственная база данных "Регистр недвижимости".</p> <p>(Наличие указанных объектов и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| <p>На праве собственности или ином законном основании для заявленных подвидов деятельности:</p> | | |
| | | <p>в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя указывается номер</p> |

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1) для промысловых исследований при разведке и добыче углеводородов – скважинных приборов и оборудования (отбор глубинных проб, замер пластового давления и температуры) и установки (лебедки) для спускоподъемных операций</p> | <p>форма сведений*, содержащая: наименование, марку, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя скважинных приборов (отбор глубинных проб, замер пластового давления и температуры) и установки (лебедки) для спускоподъемных операций в скважине; место размещения***</p> | <p>вин-кода или иной идентификационный номер. Наличие скважинных приборов и установки (лебедки) и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| <p>2) для сейсморазведочных работ при разведке и добыче углеводородов – сейсмостанции и сейсморазведочного оборудования</p> | <p>форма сведений*, содержащая: наименование, марку, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя сейсмостанции и сейсморазведочного оборудования; место размещения***</p> | <p>в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя указывается номер вин-кода или иной идентификационный номер. Наличие сейсмостанции, сейсморазведочного оборудования и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>3) для геофизических работ при разведке и добыче углеводородов – скважинных приборов и оборудования (отбор глубинных проб, замер пластового давления и температуры, приборы акустического, электрического и радиоактивного каротажа) и установки (лебедки) для спускоподъемных операций в скважине</p> | <p>форма сведений*, содержащая: наименование, марку, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя скважинных приборов (отбор глубинных проб, замер пластового давления и температуры, приборы акустического, электрического и радиоактивного каротажа) и установки (лебедки) для спускоподъемных операций в скважине; место размещения***</p> | <p>в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя указывается номер вин-кода или иной идентификационный номер. Наличие скважинных приборов и установки (лебедки) и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| <p>4) для прострелочно-взрывных работ в скважинах при разведке и добыче углеводородов: разрешения либо договора с организацией, имеющей разрешение на постоянное применение взрывчатых веществ и изделий на их основе; склада либо договора со специализированной организацией, имеющей склад для хранения взрывчатых веществ; перфорационного оборудования</p> | <p>форма сведений*, содержащая: наименование, номер и дату разрешения либо номер и дату договора с организацией, имеющей разрешение на постоянное применение взрывчатых веществ и изделий на их основе; информацию о наличии склада для хранения взрывчатых веществ либо договора со специализированной организацией, имеющей склад для хранения взрывчатых веществ; место нахождения склада***; наименование, марку, год выпуска, перфорационного оборудования</p> | <p>наличие склада, оборудования и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>5) для бурения скважин на суше, на море и на внутренних водоемах при разведке и добыче углеводородов – буровой установки, бурового насоса, противовыбросового оборудования, узла подготовки, циркуляции и очистки бурового раствора</p> | <p>форма сведений*, содержащая: наименование, марку, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя буровой установки, бурового насоса, противовыбросового оборудования; информацию о наличии узла подготовки, циркуляции и очистки бурового раствора; место размещения***</p> | <p>наличие соответствующих установок, оборудования, насоса, узла и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| <p>б) для подземного ремонта, испытания, освоения, опробования, консервации, ликвидации скважин при разведке и добыче углеводородов – подъемной установки по ремонту, испытанию, освоению, опробованию, консервации, ликвидации скважин; противовыбросового оборудования, насосного агрегата и емкости</p> | <p>форма сведений*, содержащая: наименование, марку, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя подъемной установки, предназначенной для ремонта, испытания, освоения, опробования, консервации, ликвидации скважин; противовыбросового оборудования, насосного агрегата; информацию о наличии емкости; место размещения***</p> | <p>в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя указывается номер вин-кода или иной идентификационный номер. Наличие соответствующих установок, оборудования, агрегата, емкости и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| | | |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>7) для цементации скважин при разведке и добыче углеводородов – специализированных цементировочных агрегатов и емкости;</p> | <p>форма сведений*, содержащая: наименование, марку, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя цементировочных агрегатов **; информация о наличии емкости; место размещения***;</p> | <p>в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя указывается номер вин-кода или иной идентификационный номер. Н а л и ч и е соответствующих агрегатов, емкости и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| <p>8) для повышения нефтеотдачи нефтяных пластов и увеличение производительности скважин при разведке и добыче углеводородов – насосных агрегатов</p> | <p>форма сведений*, содержащая: наименование, марку, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя насосных агрегатов**; место размещения***</p> | <p>в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя указывается номер вин-кода или иной идентификационный номер. Н а л и ч и е насосных агрегатов и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона</p> |

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях" |
| 9) для работ по предотвращению и ликвидации разливов на месторождениях углеводородов на море – нефтесборного устройства на море, плавающих резервуаров и боновых заграждений | форма сведений*, содержащая: наименование, марку нефтесборного устройства на море, плавающих резервуаров и боновых заграждений* *; место размещения*** | наличие устройств, резервуаров, заграждений и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях" |
| 10) для эксплуатации нефтегазохимических производств: основных технологических установок и оборудования; складов, необходимых для нефтехимического производства; лаборатории, аккредитованной в установленном законодательством Республики Казахстан порядке, или договора на обслуживание с аккредитованной лабораторией по контролю соответствия продукции стандартам, нормам и техническим условиям | форма сведений*, содержащая: наименование, марку, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя основных технологических установок и оборудования; информацию о наличии складов, необходимых для нефтегазохимического производства; номер и дату выдачи аттестата аккредитации на лабораторию или номер и дату договора на обслуживание с аккредитованной лабораторией по контролю соответствия продукции стандартам, нормам и техническим условиям | наличие основных технологических установок, оборудования, складов, лаборатории и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях" |
| 11) для составления базовых проектных документов для месторождений | | |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>углеводородов и анализа разработки месторождений углеводородов – лицензионных программных обеспечений, предназначенных для проектирования в сфере углеводородов (по геологическому моделированию месторождений нефти и газа, предусматривающее описание структуры, стратиграфии и свойств пород залежи, гидродинамическому моделированию нефтяных и газовых пластов (залежей) для проектирования системы разработки и прогнозирования объема добычи углеводородов); специализированной техники и (или) оборудования (компьютеров, принтера, плоттера (устройство для автоматического вычерчивания с большой точностью рисунков, схем, сложных чертежей, карт и другой графической информации на бумаге размером до А0 или кальке), скважинных приборов для промысловых исследований (отбор глубинных проб, замер пластового давления и температуры) и установки (лебедки) спускоподъемных операций в скважине), используемого для проектирования</p> | <p>форма сведений*, содержащая: наименования лицензионных программных обеспечений; номера и даты документов, подтверждающих законное право использования лицензионных программных обеспечений; наименования, марки и количество используемых компьютеров, принтера, плоттера, скважинных приборов для промысловых исследований (отбор глубинных проб, замер пластового давления и температуры) и установки (лебедки) спускоподъемных операций в скважине; место размещения***</p> | <p>наличие лицензионных программных обеспечений, специализированной техники и (или) оборудования и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| <p>12) для составления технических проектных документов для месторождений углеводородов –</p> | | |

| | | | |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>лицензионных программных обеспечений, предназначенных для проектирования в сфере углеводородов (по проектированию бурения скважин (проводка скважин, расчет градиентов давлений и гидродинамических характеристик, расчет бурильных и обсадных колонн, расчет процесса цементирования)); специализированной техники и (или) оборудования (компьютеров, принтера, плоттера (устройство для автоматического вычерчивания с большой точностью рисунков, схем, сложных чертежей, карт и другой графической информации на бумаге размером до А0 или кальке))</p> | <p>форма сведений*, содержащая: наименования лицензионных программных обеспечений; номера и даты документов, подтверждающих законное право использования лицензионных программных обеспечений; наименования, марки и количество используемых компьютеров, принтера и плоттера; место размещения***</p> | <p>наличие лицензионных программных обеспечений, специализированной техники и (или) оборудования и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| <p>4</p> | <p>Для эксплуатации магистральных трубопроводов наличие на праве собственности или ином законном основании:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) магистрального трубопровода; 2) приборов и оборудования, обеспечивающих эксплуатацию магистральных трубопроводов, которые используются в зависимости от технических требований, необходимых для выполнения заявленных работ подвита деятельности; 3) для технического диагностирования магистральных | <p>форма сведений*, содержащая:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) наименование, номер и дату документов, подтверждающих наличие магистрального трубопровода с указанием протяженности линейной части магистральных трубопроводов; 2) наименование приборов и оборудования, обеспечивающих эксплуатацию магистральных трубопроводов, которые используются в зависимости от технических требований, необходимых для выполнения заявленных | <p>распространяется только на подвид деятельности "эксплуатация магистральных трубопроводов". Наличие магистрального трубопровода, приборов, инструментов, оборудования, программ и подтверждающих документов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного</p> |

| | | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>трубопроводов – диагностических приборов;</p> <p>4) для технического обслуживания магистральных трубопроводов – контрольно-измерительных приборов, инструментов, оборудования;</p> <p>5) утвержденных программ по реконструкции, модернизации действующих производственных объектов с использованием современного оборудования и технологий; планов (программ) выполнения ремонтных работ</p> | <p>работ подвиг деятельности;</p> <p>3) для технического диагностирования магистральных трубопроводов – наименование диагностических приборов;</p> <p>4) для технического обслуживания магистральных трубопроводов – наименование контрольно-измерительных приборов, инструментов, оборудования;</p> <p>5) наименование и дату утверждения программ и планов</p> | <p>контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| 5 | <p>Ответственных лиц, обеспечивающих:</p> <p>1) надлежащую эксплуатацию и техническое обслуживание установок, машин, механизмов, приборов, оборудования;</p> <p>2) безопасность труда и промышленную безопасность;</p> <p>3) охрану окружающей среды;</p> <p>4) метрологический контроль;</p> <p>5) соблюдение технологического процесса и выпуска продукции заданного качества (распространяется только на подвид деятельности "эксплуатация нефтегазохимических производств");</p> <p>6) соблюдение технологического процесса эксплуатации магистральных</p> | <p>форма сведений*, содержащая информацию о наличии приказов о назначении ответственных лиц</p> | <p>не требуется для деятельности по составлению базовых проектных документов для месторождений углеводородов и анализа разработок месторождений углеводородов; составлению технических проектных документов для месторождений углеводородов.</p> <p>Наличие приказов устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона</p> |

| | | | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>трубопроводов (распространяется только на подвид деятельности "эксплуатация магистральных трубопроводов")</p> | | <p>Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |
| <p>6</p> | <p>Квалификационного состава: 1) технический руководитель, назначенный приказом работодателя – с высшим техническим образованием в сфере углеводородов и опытом практической работы в указанной сфере – не менее 3 лет; 2) 3 специалиста с высшим техническим или средним специальным образованием в сфере углеводородов и опытом практической работы в сфере углеводородов – не менее 2 лет</p> | <p>форма сведений*, содержащая информацию: 1) фамилию, имя, отчество (при наличии) технического руководителя, осуществляющего организацию заявленных подвидов деятельности; 2) фамилию, имя, отчество (при наличии) 3-х специалистов, выполняющих заявленные подвиды деятельности</p> | <p>опыт практической работы по специальности в сфере углеводородов для технического руководителя и специалистов определяется согласно документам, подтверждающим трудовую деятельность, в соответствии со статьей 35 Трудового кодекса Республики Казахстан. Н а л и ч и е квалифицированного состава специалистов (документы, подтверждающие соответствующее образование, стаж, опыт работы и должность) устанавливается лицензиаром путем проведения разрешительного контроля с посещением заявителя, по результатам которого составляется заключение о соответствии или несоответствии заявителя квалификационным требованиям в соответствии с пунктом 2 статьи 51 Закона Республики Казахстан "О разрешениях и уведомлениях"</p> |

Примечания:

- * Форма сведений приведена в приложении к настоящим Квалификационным требованиям и перечню документов, подтверждающих соответствие им, для осуществления деятельности в сфере углеводородов;
- ** наличие не менее двух агрегатов, резервуаров и боновых заграждений;
- *** место размещения установок, техники, приборов и оборудования указывается для осуществления разрешительного контроля.

Приложение
к Квалификационным требованиям
и перечню документов,
подтверждающих соответствие
им, для осуществления
деятельности в сфере
углеводородов

**Форма сведений к Квалификационным требованиям и перечню документов,
подтверждающих соответствие им, для осуществления деятельности в сфере углеводородов

1. О наличии технологического регламента (не требуется для деятельности по составлению базовых проектных документов для месторождений углеводородов и анализа разработки месторождений углеводородов; составлению технических проектных документов для месторождений углеводородов; эксплуатации магистральных трубопроводов):

(информация о наличии утвержденного технологического регламента на заявленный подвид деятельности)

2. О наличии на праве собственности или ином законном основании:

1) производственной базы (производственного помещения/склада/цеха) – для подвидов деятельности:

промысловые исследования при разведке и добыче углеводородов;

сейсморазведочные работы при разведке и добыче углеводородов; геофизические работы при разведке

и добыче углеводородов;

протрелочно-взрывные работы в скважинах при разведке и добыче углеводородов;

бурение скважин на суше, на море и на внутренних водоемах при разведке и добыче углеводородов;

подземный ремонт, испытание, освоение, опробование, консервация, ликвидация скважин при разведке

и добыче углеводородов;

цементация скважин при разведке и добыче углеводородов;

повышение нефтеотдачи нефтяных пластов и увеличение производительности скважин при разведке

и добыче углеводородов;

работы по предотвращению и ликвидации разливов на месторождениях углеводородов на море;

эксплуатация нефтегазохимических производств

_____;

(инвентарный номер и дата технического паспорта производственной базы (идентификационные характеристики объекта недвижимости), номер, дата, срок договора аренды/доверительного управления – в случае аренды/доверительного управления)*

2) здания или нежилого помещения (офиса) – для подвида деятельности: составление базовых проектных документов

для месторождений углеводородов и анализа разработки месторождений углеводородов;

составление технических проектных документов для месторождений углеводородов

_____.

(инвентарный номер и дата технического паспорта здания или нежилого помещения (офиса) (идентификационные характеристики объекта недвижимости), номер, дата, срок договора аренды/доверительного управления – в случае аренды/доверительного управления)*

Примечание к настоящему пункту:

* в случае наличия производственной базы, здания или нежилого помещения (офиса) на праве собственности

или ином законном основании (аренда/доверительное управление на срок более одного года) информация

получается с информационной системы "Государственная база данных "Регистр недвижимости".

3. На праве собственности или ином законном основании для заявленных подвигов деятельности:

1) для промысловых исследований при разведке и добыче углеводородов _____

_____;

(наименование, марка, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя* скважинных приборов (отбор глубинных проб,

замер пластового давления и температуры) и установки (лебедки) для спускоподъемных операций в скважине; место размещения***)

Примечания к настоящему подпункту:

* в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя скважинных приборов и установки (лебедки)

указывается номер вин-кода или иной идентификационный номер;

*** место размещения приборов и установки (лебедки) указывается для осуществления разрешительного контроля;

2) для сейсморазведочных работ при разведке и добыче углеводородов

_____;

(наименование, марка, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя* сейсмостанции и сейсморазведочного оборудования; место размещения***)

Примечания к настоящему подпункту:

* в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя сейсмостанции и сейсморазведочного оборудования

указывается номер вин-кода или иной идентификационный номер;

*** место размещения сейсмостанции и сейсморазведочного оборудования указывается для осуществления

разрешительного контроля;

3) для геофизических работ при разведке и добыче углеводородов _____

_____;

(наименование, марка, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя* скважинных приборов (отбор глубинных проб, замер пластового давления и температуры, приборы акустического, электрического и радиоактивного каротажа)

и установки (лебедки) для спускоподъемных операций в скважине; место размещения**)

Примечания к настоящему подпункту:

* в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя скважинных приборов и установки (лебедки) указывается

номер вин-кода или иной идентификационный номер;

*** место размещения приборов, оборудования, установки (лебедки) указывается для осуществления разрешительного контроля;

4) для прострелочно-взрывных работ в скважинах при разведке и добыче углеводородов: наличие разрешения либо договора с организацией, имеющей разрешение на постоянное применение взрывчатых веществ и изделий на их основе

_____;

(наименование, номер и дата разрешения на постоянное применение взрывчатых веществ и изделий на их основе)

_____;

(номер и дата договора с организацией, имеющей разрешение на постоянное применение взрывчатых веществ и изделий на их основе)*

Примечание к настоящему подпункту:

* в случае наличия у организации разрешения на постоянное применение взрывчатых веществ и изделий на их основе строка не заполняется; наличие склада для хранения взрывчатых веществ либо договора со специализированной организацией, имеющей склад для хранения взрывчатых веществ

_____;

(информация о наличии склада для хранения взрывчатых веществ; место нахождения склада***)

_____;

(информация о наличии договора со специализированной организацией, имеющей склад для хранения взрывчатых веществ*; место нахождения склада***)

Примечания к настоящему подпункту:

* в случае наличия у организации склада на праве собственности строка не заполняется ;

*** место нахождения склада указывается для осуществления разрешительного контроля перфорационного оборудования

_____;

(наименование, марка, год выпуска перфорационного оборудования)

5) для бурения скважин на суше, на море и на внутренних водоемах при разведке и добыче углеводородов:

наличие буровой установки, бурового насоса, противовыбросового оборудования

_____;

(наименование, марка, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя буровой установки, бурового насоса,

противовыбросового оборудования; место размещения***) наличие узла подготовки, циркуляции и очистки бурового раствора

_____;

(информация о наличии узла подготовки, циркуляции и очистки бурового раствора; место размещения***)

Примечание к настоящему подпункту:

*** место размещения буровой установки, бурового насоса, противовыбросового оборудования, узла подготовки,

циркуляции и очистки бурового раствора указывается для осуществления разрешительного контроля;

б) для подземного ремонта, испытания, освоения, опробования, консервации, ликвидации скважин при разведке и добыче

углеводородов: наличие подъемной установки по ремонту, испытанию, освоению, опробованию, консервации, ликвидации

скважин; противовыбросового оборудования, насосного агрегата и емкости

_____;

(наименование, марка, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя* подъемной установки, предназначенной для ремонта,

испытания, освоения, опробования, консервации, ликвидации скважин; противовыбросового оборудования, насосного агрегата;

место размещения***) информацию о наличии емкости

_____;

(информация о наличии емкости; место размещения***)

Примечания к настоящему подпункту:

* в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя указывается номер вин-кода или иной идентификационный номер;

*** место размещения подъемной установки, предназначенной для ремонта, испытания, освоения, опробования, консервации,

ликвидации скважин; противовыбросового оборудования, насосного агрегата, емкости указывается для осуществления

разрешительного контроля;

7) для цементации скважин при разведке и добыче углеводородов: о наличии специализированных цементировочных агрегатов

_____;

(наименование, марка, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя* цементировочных агрегатов**; место размещения***)

о наличии емкости _____

_____;

(информация о наличии емкости; место размещения***)

Примечания к настоящему подпункту:

* в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя указывается номер вин-кода или иной идентификационный номер;

** наличие не менее двух цементировочных агрегатов;

*** место размещения специализированных цементировочных агрегатов и емкости указывается для осуществления разрешительного контроля;

8) для повышения нефтеотдачи нефтяных пластов и увеличение производительности скважин при разведке и добыче углеводородов:

о наличии насосных агрегатов _____
_____;

(наименование, марка, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя* насосных агрегатов**; место размещения***)

Примечания к настоящему подпункту:

* в случае отсутствия серийного номера завода-изготовителя указывается номер вин-кода или) иной идентификационный номер;

** наличие не менее двух насосных агрегатов;

*** место размещения насосных агрегатов указывается для осуществления разрешительного контроля;

9) для работ по предотвращению и ликвидации разливов на месторождениях углеводородов на море: _____
_____;

(наименование, марка нефтесборного устройства на море, плавающих резервуаров и боновых заграждений**; место размещения***)

Примечания к настоящему подпункту:

** наличие не менее двух устройств на море, плавающих резервуаров и боновых заграждений;

*** место размещения нефтесборного устройства на море, плавающих резервуаров и боновых заграждений указывается для осуществления разрешительного контроля;

10) для эксплуатации нефтегазохимических производств: о наличии основных технологических установок и оборудования

_____;
(наименование, марка, год выпуска, серийный номер завода-изготовителя основных технологических установок и оборудования)

о наличии складов, необходимых для нефтегазохимического производства

_____;

(информация о наличии складов) о наличии аккредитованной лаборатории или договора на обслуживание с аккредитованной лабораторией

_____;

(номер и дата выдачи аттестата аккредитации на лабораторию по контролю соответствия продукции стандартам, нормам и техническим условиям)

_____;

(номер и дата выдачи договора на обслуживание с аккредитованной лабораторией по контролю соответствия продукции стандартам, нормам и техническим условиям)*

Примечание к настоящему подпункту:

* в случае наличия у организации собственной лаборатории строка не заполняется;

11) для составления базовых проектных документов для месторождений углеводородов и анализа разработки месторождений

углеводородов: наличие лицензионных программных обеспечений

_____;

(наименования лицензионных программных обеспечений; номера и даты документов, подтверждающих законное право использования лицензионных программных обеспечений) наличие компьютеров, принтеров, плоттеров, скважинных приборов для промысловых исследований (отбор глубинных проб, замер пластового давления и температуры) и установки (лебедки) спускоподъемных операций в скважине _____

_____;

(наименования, марка и количество используемых компьютеров, принтеров, плоттеров и скважинных приборов для промысловых исследований (отбор глубинных проб, замер пластового давления и температуры) и установки (лебедки) спускоподъемных операций в скважине); место размещения***)

Примечание к настоящему подпункту:

*** место размещения специализированной техники и (или) оборудования указывается для осуществления разрешительного контроля;

12) для составления технических проектных документов для месторождений углеводородов: наличие лицензионных программных обеспечений

_____;

(наименования лицензионных программных обеспечений; номера и даты документов, подтверждающих законное право использования лицензионных программных обеспечений) наличие компьютеров, принтера и плоттера

_____.

(наименования, марка и количество используемых компьютеров, принтера и плоттера; место размещения***)

Примечание к настоящему подпункту:

*** место размещения специализированной техники и (или) оборудования указывается для осуществления разрешительного контроля.

4. Для эксплуатации магистральных трубопроводов наличие на праве собственности или ином законном основании:

1) магистральных трубопроводов _____

_____;

(наименование, номер и дату документов, подтверждающих наличие магистральных трубопроводов с указанием протяженности линейной части магистральных трубопроводов)

2) приборов и оборудования, обеспечивающих эксплуатацию магистральных трубопроводов, которые используются в зависимости от технических требований, необходимых для выполнения заявленных работ подвида деятельности

_____;

(наименование приборов и оборудования, обеспечивающих эксплуатацию трубопроводов, которые используются в зависимости от технических требований, необходимых для выполнения заявленных работ подвида деятельности)

3) для технического диагностирования магистральных трубопроводов:

_____;

(наименование диагностических приборов)

4) для технического обслуживания магистральных трубопроводов:

_____;

(наименование контрольно-измерительных приборов, инструментов, оборудования)

5) программ по реконструкции, модернизации действующих производственных объектов с использованием современного оборудования и технологий; планов (программ) выполнения ремонтных работ

(наименование и дата утверждения программ и планов)

5. Ответственных лиц, обеспечивающих*:

- 1) эксплуатацию и техническое обслуживание установок, машин, механизмов, приборов, оборудования;
- 2) безопасность труда и промышленную безопасность;
- 3) охрану окружающей среды;
- 4) метрологический контроль;
- 5) соблюдение технологического процесса и выпуска продукции заданного качества (распространяется только на подвид деятельности "эксплуатация нефтегазохимических производств");
- 6) соблюдение технологического процесса эксплуатации магистральных трубопроводов (распространяется только на подвид деятельности "эксплуатация магистральных трубопроводов");

(информация о наличии приказов о назначении ответственных лиц)

Примечание к настоящему пункту:

* не требуется для деятельности по составлению базовых проектных документов для месторождений углеводородов и анализа разработки месторождений углеводородов; составлению технических проектных документов для месторождений углеводородов.

6. Информация о наличии квалификационного состава:

- 1) технического руководителя, назначенного приказом работодателя – с высшим техническим образованием в сфере углеводородов и опытом практической работы в указанной сфере – не менее 3-х лет*

(фамилия, имя, отчество (при наличии) технического руководителя, осуществляющего организацию заявленных подвидов деятельности)

- 2) 3-х специалистов с высшим техническим или средним специальным образованием в сфере углеводородов и опытом практической работы в сфере углеводородов – не менее 2-х лет*

(фамилия, имя, отчество (при наличии) 3-х специалистов, выполняющих заявленные подвиды деятельности)

Примечание к настоящему пункту:

* опыт практической работы по специальности в сфере углеводородов для технического руководителя и специалистов определяется согласно документам, подтверждающим трудовую деятельность, в соответствии со статьей 35 Трудового кодекса Республики Казахстан.

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