

**Об утверждении формы проверочного листа в сфере недропользования**

***Утративший силу***

Совместный приказ и.о. Министра энергетики и минеральных ресурсов Республики Казахстан от 15 февраля 2010 года № 31 и Министра экономики и бюджетного планирования Республики Казахстан от 18 февраля 2010 года № 73. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 февраля 2010 года № 6079. Утратил силу совместным приказом и.о. Министра индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 27 сентября 2011 года № 348 и и.о. Министра экономического развития и торговли Республики Казахстан от 1 октября 2011 года № 325

      Сноска. Утратил силу совместным приказом и.о. Министра индустрии и новых технологий РК от 27.09.2011 № 348 и и.о. Министра экономического развития и торговли РК от 01.10.2011 № 325 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Примечание РЦПИ!  
      Порядок введения в действие совместного приказа см. п. 4.

      В соответствии с пунктом 2 статьи 38 Закона Республики Казахстан от 31 января 2006 года "О частном предпринимательстве", **ПРИКАЗЫВАЕМ**:  
      1. Утвердить прилагаемую форму проверочного листа в сфере недропользования согласно приложению.  
      2. Комитету геологии и недропользования Министерства энергетики и минеральных ресурсов Республики Казахстан (Ужкенов Б.С.) обеспечить:  
      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;  
      2) официальное опубликование настоящего приказа после государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан;  
      3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства энергетики и минеральных ресурсов Республики Казахстан.  
      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Ответственного секретаря Министерства энергетики и минеральных ресурсов Республики Казахстан Сафинова К.Б.  
      4. Настоящий приказ вступает в силу со дня государственной регистрации и вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр экономики и                 И.о. Министра энергетики и*  
*бюджетного планирования             минеральных ресурсов*  
*Республики Казахстан                Республики Казахстан*  
*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б. Султанов          \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д. Турганов*

Утверждена  
совместным приказом  
Министра экономики и  
бюджетного планирования  
Республики Казахстан  
от 18 февраля 2010 года № 73  
и И.о.Министра энергетики и  
минеральных ресурсов  
Республики Казахстан  
от 15 февраля 2010 года № 31

форма

**Проверочный лист**  
                     **в сфере недропользования**

Наименование органа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Акт о назначении проверки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                                           (№, дата)

Наименование субъекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес  местонахождения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Вопросы, охватываемые в ходе проверки |
| Углеводородное сырье | |
| 1. | Наличие лицензии, контракта, рабочей программы к контракту |
| 2. | Наличие и выполнение проектных документов геологоразведочных  работ, геофизических работ, научно-исследовательских работ,  строительства скважин, технологических работ, технологическая  схема разработки и отчеты авторских надзоров, экспертные  заключения Государственной комиссии по запасам Республики  Казахстан и Центральной комиссии по запасам |
| 3. | Программы и отчеты мониторинга недр, мониторинга подземных  вод, (по проведению геодинамического мониторинга,  сейсмологического мониторинга) |
| 4. | Состояние разработки месторождений |
| 5. | Технологические режимы работы добывающих и нагнетательных  скважин |
| 6. | Соответствие проектных и фактических технологических  показателей разработки по месторождению и по объектам |
| 7. | Состояние разработки, эксплуатации и обустройство  месторождения (энергетическое состояние залежей, меры по  предупреждению возникновения нефтяных и газовых фонтанов,  динамика пластовых и забойных давлений, давлений насыщения по  скважинам и в целом по месторождению по годам, сбор, учет и  подготовка продукции) |
| 8. | Состояние буровых работ и качества строительства скважин |
| 9. | Состояние консервации и ликвидации нефтяных и газовых скважин |
| 10. | Межколонные давления (выявление причин межколонных давлений и  осуществляемые меры по их устранению) |
| 11. | Фонд скважин (состояние скважин, находящихся в консервации;  состояние скважин с межколонным давлением; сведения об  интенсивности притока нефти) |
| 12. | Отчет о работе добывающих скважин (сводка) |
| 13. | Сведения по объемам закачки по месторождениям рабочего  агента, воды, газа, нефти и попутного газа |
| 14. | Состояние реализации программы утилизации газа |
| 15. | Наличие разрешения на сжигание попутного газа, согласованного  с государственными контролирующими органами |
| 16. | Сведения о сжигании и утилизации газа |
| 17. | Журнал учета оператора по сжиганию газа и факельного  хозяйства |
| 18. | Приборы: сертификаты и акты проверок по измерительным  приборам  1) обеспеченность исследовательских служб контрольно-  измерительными приборами;  2) состояние оборудования по учету добычи нефти, конденсата,  газа и закачки газа: тип, год выпуска, класс точности |
| 19. | Обеспеченность всех скважин замерами |
| 20. | Состояние замерных установок и приборов для учета добываемого  минерального сырья |
| 21. | Состояние ведения геодинамического мониторинга |
| 22. | Достоверность учета добытых полезных ископаемых и потерь в  целом по месторождению и по горизонтам |
| 23. | Своевременное представление отчетов по результатам завершенных  геологоразведочных работ в территориальные фонды и сдача  первичных материалов в Межрегиональные территориальные  департаменты |
| 24. | Своевременность оплаты за пользование геологической  информацией, в соответствии с Соглашением о приобретении  информации |
| Подземные воды | |
| 25. | Соответствие количества эксплуатационных скважин по проекту и  фактически, места их расположения и нагрузки в соответствии с  расчетной схемой |
| 26. | Соответствие оборудования скважин установленным требованиям  проектов |
| 27. | Соответствие объемов добычи фактических и по статотчетности  формы лицензионно-контрактных условий-3 |
| 28. | Наличие режимной сети мониторинга подземных вод на  месторождении и ведение наблюдений |
| 29. | Наличие зон санитарной охраны и их соблюдение |
| 30. | Наличие измерительной аппаратуры на скважинах |
| 31. | Наличие результатов анализов |
| 32. | Учет добычи подземных вод |
| Твердые и общераспространенные полезные ископаемые | |
| 33. | Наличие и выполнение проектных документов геологоразведочных  работ, технических проектов разработки, рекомендации  Государственной комиссии по запасам Республики Казахстан |
| 34. | Своевременность представления геологической отчетности и  отчетности по форме лицензионно-контрактных условий-1 |
| 35. | Выполнение согласованной Годовой программы работ (объемы  геологоразведочных работ, добычи, горно-подготовительных и  вскрышных работ, направление горных работ, закладочных работ) |
| 36. | Информационные отчеты о результатах геологоразведочных работ  за предыдущее полугодие и год |
| 37. | Состояние возврата контрактной территории |
| 38. | Обеспечение опережающего изучения недр (объемы буровых работ,  методика отбора проб и контроль опробования) |
| 39. | Выполнение и обоснованность работ по эксплуатационной  разведке, достоверность и качество результатов, их  использование в уточнении горно-геологической ситуации участка  работ. Ожидаемый прирост запасов, их перевод в более высокие  категории |
| 40. | Обеспечение ведения геолого-маркшейдерской документации |
| 41. | Состояние маркшейдерских работ по наблюдению за сдвижением  горных пород, бортов и уступов разреза, карьера |
| 42. | Ведение учета добычи, потерь и разубоживания полезных  ископаемых, состояния и движения запасов |
| 43. | Полнота отработки выемочных единиц, наличие локальных проектов  на их отработку и актов на их погашение |
| 44. | Наличие временно-неактивных запасов и соблюдение плана их  погашения |
| Выполнение контрактных условий по всем видам полезных ископаемых | |
| 45. | Выполнение контрактных обязательств:  1) по выполнению Рабочей программы контракта;  2) наличие согласованной Годовой программы работ;  3) по созданию и накоплению средств по Ликвидационному фонду;  4) по казахстанскому содержанию;  5) по уплате обязательных платежей в государственный бюджет по  специальным налоговым обязательствам по недропользованию;  6) по возврату контрактной территории;  7) по предоставлению отчетности по форме  лицензионно-контрактных условий. |

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