

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
бюджетного планирования
Республики Казахстан
_____ Б. Султанов

И.о. Министра энергетики и
минеральных ресурсов
Республики Казахстан
_____ Д. Турганов

У т в е р ж д е н а

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
	Угледородное 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, экспертных заключения Государственной комиссии по запасам Республик 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 технологически показателей разработки по месторождению и по объектам
7.	Состояние разработки, эксплуатации и обустройства месторождения (энергетическое состояние залежей, меры предупреждения возникновения нефтяных и газовых фонтанов: динамика пластовых и забойных давлений, давлений насыщения скважинам и в целом по месторождению по годам, сбор, учет 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 осуществляемые меры по их устранению)
11.	Фонд скважин (состояние скважин, находящихся в консервации: состояние скважин с межколонным давлением; сведения с 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, согласованное 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 контрольными 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 геодинимического мониторинга
22.	Достоверность учета добытых полезных ископаемых и потерь в целом по месторождению и по горизонтам
23.	Своевременное представление отчетов по результатам завершённых геологоразведочных работ в территориальные фонды и сдачу 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 фактически, места их расположения и нагрузки в соответствии 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 в 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 по форме лицензионно-контрактных условий-1
35.	Выполнение согласованной Годовой программы работ (объем геологоразведочных работ, добычи, горно-подготовительных 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 эксплуатационно разведке, достоверность и качество результатов, и использование в уточнении горно-геологической ситуации, участие 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 и 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 форм
лицензионно-контрактных условий.				

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