

**Об утверждении Правил ликвидации и консервации объектов недропользования**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 23 января 2008 года № 53. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 6 июня 2011 года № 634

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 06.06.2011 № 634 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня первого официального опубликования).

      В соответствии со статьей 48-2 Закона Республики Казахстан от 27 января 1996 года "О недрах и недропользовании" Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:** см.Z100291

      1. Утвердить прилагаемые Правила ликвидации и консервации объектов недропользования.

      2. Настоящее постановление вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

*Премьер-Министр*

*Республики Казахстан*

Утверждены

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 23 января 2008 года N 53

 **Правила**
**ликвидации и консервации объектов недропользования**

      Правила ликвидации и консервации объектов недропользования (далее - Правила) разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан от 27 января 1996 года "О недрах и недропользовании" и устанавливают порядок ликвидации и консервации объектов недропользования. см.Z100291

 **1. Общие положения**

      1. Правила распространяются на объекты, недропользования на которых проводятся или проводились работы, относящиеся к государственному геологическому изучению недр, разведке и добыче, в том числе разведке и добыче подземных вод, лечебных грязей, разведке недр для сброса сточных вод, а также строительству и (или) эксплуатации подземных сооружений, не связанные с разведкой и (или) добычей, за исключением технологических единиц объекта недропользования (блоки, панели, выработки, нефтяные и газовые скважины различного назначения) ликвидируемые в соответствии с согласованными и утвержденными планами развития горных работ (годовой рабочей программой).

      2. В Правилах используются следующие понятия:

      1) ликвидация объекта недропользования или его части - мероприятия по ликвидации последствий деятельности, связанной с проведением операций по недропользованию, предусмотренные проектом ликвидации последствий деятельности недропользования;

      2) компетентный орган - государственный орган, определяемый Правительством Республики Казахстан и действующий от имени Республики Казахстан в осуществлении прав, связанных с заключением и исполнением контрактов;

      3) консервация объекта недропользования или его части - мероприятия, предусмотренные проектом консервации объекта недропользования при временной приостановке проведения операций по недропользованию по технико-экономическим, горно-геологическим и другим причинам, с обязательным сохранением основных производственных объектов и сооружений, и осуществлением контроля за их состоянием.

      3. К недропользователям, осуществляющим ликвидацию или консервацию объектов недропользования, предъявляются следующие требования:

      1) обеспечение безопасного пребывания людей при проведении работ по ликвидации или консервации объектов недропользования;

      2) обеспечение сохранности законсервированных объектов;

      3) предохранение зданий и сооружений от вредного влияния последствий недропользования (сдвижений, обрушений, оползней, подтоплений, просадок грунта);

      4) обеспечение соблюдения экологических и санитарно- эпидемиологических требований, которые включают разработку проекта оценки воздействия на окружающую среду ликвидации и консервации объектов недропользования с обязательным приложением к нему положительных заключений государственной экологической и санитарно-эпидемиологической экспертиз;

      5) обеспечение соблюдения требований промышленной безопасности, которые включают разработку Декларации промышленной безопасности при выводе из эксплуатации производственного объекта с обязательным приложением к нему положительного заключения экспертизы уполномоченного органа в области промышленной безопасности;

      6) ликвидация последствий нанесенного ущерба окружающей среде по проекту ликвидации (консервации) объекта недропользования.

      4. При ликвидации объектов недропользования недропользователь уведомляет местный исполнительный орган области для его использования в иных хозяйственных целях.

      5. Проект ликвидации и консервации включает следующие документы и мероприятия:

      1) пояснительную записку;

      В пояснительной записке отражаются вопросы по соответствующей подготовке и непосредственной ликвидации или консервации объекта недропользования.

      2) геологическую и маркшейдерскую графическую документацию, полностью отражающую фактическое состояние недр в пределах горного или геологического отвода данного объекта недропользования;

      3) оценку целесообразности повторной разработки месторождения, а также об использовании и сохранности заскладированных полезных ископаемых и отходов производства;

      4) оценку целесообразности дальнейшего использования объекта недропользования и производственных объектов в иных хозяйственных целях;

      5) копии топографических планов земной поверхности, геологической карты, разрезов и погоризонтных планов месторождения полезных ископаемых;

      6) схемы размещения ликвидируемых или консервируемых объектов недропользования, а также других производственных объектов;

      7) по обеспечению безопасности населения и персонала, охране недр и окружающей среды, зданий и сооружений, в том числе меры по предотвращению прорывов воды, газов, распространению подземных пожаров;

      8) по предотвращению загрязнения подземных вод;

      9) по обеспечению радиационной безопасности персонала и населения;

      10) оценку воздействия ликвидации или консервации объекта недропользования на окружающую среду;

      11) меры исключающие на период консервации не санкционированное использование и доступ к законсервированным объектам недропользования.

 **2. Порядок проведения ликвидации или консервации объекта**
**недропользования**

      6. Для ликвидации или консервации объекта недропользования или его части, недропользователь направляет письменное уведомление в компетентный орган и в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды о необходимости намечаемой ликвидации или консервации с указанием предполагаемых сроков начала и окончания работ по ликвидации или консервации объектов недропользования.

      К уведомлению прилагаются:

      1) технико-экономическое обоснование и экономический расчет, обосновывающий необходимость ликвидации или консервации объектов недропользования;

      2) сведения об оставшихся неотработанных запасах полезных ископаемых, в том числе в предохранительных и других целиках, о наличии попутно добытых, временно не используемых полезных ископаемых, а также отходов производства (в хвостохранилищах, отвалах), содержащих и не содержащих полезные компоненты, вредные и ядовитые вещества;

      3) сведения о наличии или отсутствии земельных участков, качество и размеры которых изменилось, в результате проведения горных работ на этой территории;

      4) заключение уполномоченного органа в области государственной санитарно-эпидемиологической службы по общей санитарно- эпидемиологической ситуации на прилегающей территории ликвидируемого или консервируемого объекта недропользования и связанных с ним объектов;

      5) согласованный и утвержденный в установленном порядке проект ликвидации или консервации объекта недропользования.

      Указанная документация должна полностью отражать фактическое состояние запасов полезных ископаемых, состояние объекта недропользования, земной поверхности, ограниченной земельным отводом.

      7. Проект ликвидации и консервации согласовывается с уполномоченными органами в области охраны окружающей среды, по изучению и использованию недр, в области промышленной безопасности, санитарно-эпидемиологической службы, по управлению земельными ресурсами и утверждается недропользователем, финансирующим проведение работ по проектированию и реализации проекта.

      8. Ликвидация и консервация объекта недропользования производится по проекту, разработанному проектной организацией имеющей соответствующую лицензию на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды.

      9. Финансирование работ, связанных с ликвидацией или консервацией объекта, осуществляется за счет средств ликвидационного фонда.

      10. При прекращении операций по недропользованию, недропользователь незамедлительно приступает к выполнению работ по ликвидации или консервации объекта недропользования. В случае необходимости принятия экстренного решения о прекращении добычи, недропользователь проводит комплекс мероприятий, обеспечивающих сохранение производственных объектов до начала их ликвидации или консервации.

      11. Проведение работ по ликвидации или консервации объектов недропользования должно осуществляться в полном соответствии с утвержденным проектом.

      12. Приемка работ по ликвидации или консервации объекта недропользования (или его части) по их завершении осуществляется комиссией, создаваемой компетентным органом из представителей уполномоченных органов в области охраны окружающей среды, изучения и использования недр, промышленной безопасности, санитарно- эпидемиологической службы, по управлению земельными ресурсами и местных исполнительных органов области.

      13. Комиссия, на основании непосредственного осмотра и оценки полноты и качества выполненных работ, предусмотренных проектом ликвидации или консервации, составляет акт приемки работ по ликвидации или консервации объекта недропользования (далее - акт приемки), согласно приложению 1 к настоящим Правилам.

      К акту приемки должны быть приложены:

      1) планы размещения ликвидированных или законсервированных объектов недропользования и других производственных объектов;

      2) перечень и объем фактически выполненных работ, предусмотренных проектом ликвидации или консервации;

      3) справка о фактически произведенных затратах на ликвидацию или консервацию объекта недропользования или его части.

      После получения утвержденного акта приемки недропользователь сдает на хранение в уполномоченный орган по изучению и использованию недр геологическую и маркшейдерскую документацию, пополненную на момент завершения работ, которая должна содержать разрезы, топографические и маркшейдерские планы, вертикальные проекции, погоризонтные планы и геологические карты месторождения полезных ископаемых.

      Указанная документация должна полностью отражать остаточное состояние запасов и степень использованности месторождения полезных ископаемых, состояние производственных объектов, рельефа на участке данной земной поверхности.

      14. Акт приемки утверждается уполномоченным органом в области охраны окружающей среды и с необходимыми приложениями направляется в уполномоченные органы в области промышленной безопасности, местным исполнительным органам области и недропользователю.

      15. Перечень ликвидированных и находящихся на консервации объектов недропользования ведется уполномоченным органом в области охраны окружающей среды, согласно приложениям 2 , 3 к настоящим Правилам.

Приложение 1

к правилам

 **АКТ**
**приемки и оценки работ, выполненных в целях ликвидации**
**(консервации) объектов недропользования**

N\_\_\_\_\_                                          "\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200\_г

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       (название объекта недропользования или его части)

Комиссия, назначенная приказом\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                          (наименование органа создавшего комиссию)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_ 200\_г. N \_\_\_\_\_ в составе\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    (фамилия, имя, отчество и занимаемая должность каждого члена

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                            комиссии)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ произвела

осмотр ликвидированного (законсервированного) объекта недропользования

(части объекта) и рассмотрела все представленные документы и материалы,

характеризующие полноту и качество работ, осуществленных в целях

ликвидации (консервации) объекта недропользования (части объекта) в

соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан о

недрах и недропользовании и Правил ликвидации и консервации объектов

недропользования, а также проекта ликвидации (консервации) объекта

недропользования (части объекта).

Решение комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      К акту прилагаются графические материалы, документы и справки,

иллюстрирующие полноту и качество выполненных работ, копии

правоустанавливаюших документов, по которым проводились операции по

недропользованию.

Председатель комиссии:

Члены комиссии:

Приложение 2

к правилам

**Перечень**

**ликвидированных объектов недропользования**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N
п/п  | Наиме-
нование
ликви-
диро-
ванного
объекта
недро-
пользова-
ния, его
терри-
ториаль-
ное
располо-
жение.
Недро-
поль-
зователь  | Ин-
декс  | Дата
ликви-
дации
объек-
та
недро-
поль-
зова-
ния,
N
при-
каза  | Основ-
ные
при-
чины
ликви-
дации
объек-
та
недро-
поль-
зова-
ния
(его
части)  | Наиме-
нова-
ние
произ-
водст-
вен-
ного
объек-
та,
разра-
ботав-
шего
проект
ликви-
дации  | Наиме-
нова-
ние
госор-
гана,
утвер-
див-
шего
акт о
ликви-
дации
объек-
та
недро-
поль-
зова-
ния
(его
части)  | Наиме-
нование
произ-
вод-
ствен-
ного
объек-
та, в
котором
хранят-
ся
мате-
риалы
по
ликви-
дации  | Реес-
тро-
вый N
горно-
отвод-
ного
акта
и дата
его
выдачи  | При-
меча-
ние  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

  Приложение 3

к правилам

**Перечень**

**законсервированных объектов недропользования**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N
п/п  | Наиме-
нование
закон-
сервиро-
ванного
объекта,
его
терри-
ториаль-
ное
распо-
ложение.
Недро-
пользо-
ватель  | Ин-
декс  | Дата
кон-
сер-
вации
объек-
та
недро-
поль-
зова-
ния, N
при-
каза  | Основ-
ные
при-
чины
кон-
сер-
вации
объек-
та
недро-
поль-
зова-
ния
(его
части)  | Наиме-
нова-
ние
произ-
вод-
ствен-
ного
объек-
та,
разра-
ботав-
шего
проект
кон-
сер-
вации  | Наиме-
нование
госор-
гана,
утвер-
дившего
акт о
консер-
вации
объекта
недро-
поль-
зования
(его
части)  | Наиме-
нование
произ-
вод-
ствен-
ного
объек-
та, в
котором
хра-
нятся
мате-
риалы
по кон-
серва-
ции  | Реес-
тро-
вый N
горно-
отвод-
ного
акта и
дата
его
выдачи  | При-
меча-
ние  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

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