

МИНІСТЭРСТВА  
ПРИРОДНЫХ РЭСУРСАЎ І АХОВЫ  
НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ  
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ



МИНИСТЕРСТВО  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ПАСТАНОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 наадбрашчы № 15-Т

г. Минск

г. Минск

Об утверждении норм и правил  
рационального использования и  
охраны недр

На основании пункта 1 статьи 69<sup>1</sup> Кодекса Республики Беларусь о недрах, пункта 9 Положения о Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 20 июня 2013 г. № 503, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить нормы и правила рационального использования и охраны недр ГеоНиП 17.08.03-004-2021 «Охрана окружающей среды и природопользование. Недра. Требования к проекту консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок (за исключением буровых скважин, предназначенных для добычи подземных вод), а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых» (прилагаются).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 марта 2022 г.

Министр

А.П.Худык

УТВЕРЖДЕНО

Постановление Министерства природных  
ресурсов и охраны окружающей среды  
Республики Беларусь

29.11.2021 № 15-Т

Нормы и правила рационального использования и охраны недр ГеоНиП 17.08.03-004-2021 «Охрана окружающей среды и природопользование. Недра. Требования к проекту консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок (за исключением буровых скважин, предназначенных для добычи подземных вод), а также подземных сооружений, не связанных с добывчей полезных ископаемых»

## ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящие нормы и правила рационального использования и охраны недр (далее – ГеоНиП) устанавливают единые требования к проекту консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок (за исключением буровых скважин, предназначенных для добычи подземных вод), а также подземных сооружений, не связанных с добывчей полезных ископаемых.

2. Для целей настоящих ГеоНиП применяются термины и их определения в значениях, установленных Кодексом Республики Беларусь о недрах (далее – Кодекс о недрах), а также следующий термин и его определение:

расконсервация горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добывчей полезных ископаемых – комплекс работ, направленный на приведение ранее законсервированных горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добывчей полезных ископаемых в состояние, пригодное для эксплуатации;

3. Консервация, расконсервация горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добывчей полезных ископаемых осуществляется в соответствии со статьей 73 Кодекса о недрах.

4. Ликвидация горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добывчей полезных ископаемых

осуществляется в соответствии со статьей 74 Кодекса о недрах.

## ГЛАВА 2

### ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТУ КОНСЕРВАЦИИ, РАСКОНСЕРВАЦИИ, ЛИКВИДАЦИИ ГОРНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ БУРОВЫХ СКВАЖИН, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ДОБЫЧИ ПОДЗЕМНЫХ ВОД), А ТАКЖЕ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ, НЕ СВЯЗАННЫХ С ДОБЫЧЕЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

5. Проект консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок (за исключением буровых скважин, предназначенных для добычи подземных вод), а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых (далее – Проект) разрабатывается индивидуально для каждого отдельного горного предприятия, горной выработки, а также подземного сооружения, не связанного с добычей полезных ископаемых, с учетом информации, полученной в результате их строительства, а также геологического изучения недр.

6. Проект должен содержать титульный лист, текстовую часть, сметную часть, текстовые и графические приложения.

7. Титульный лист Проекта должен содержать:

полное наименование юридического или физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя, разработавшего Проект;

наименование Проекта;

подпись руководителя юридического лица (иного лица, уполномоченного в соответствии с учредительными документами действовать от имени юридического лица) или физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя, разработавшего Проект;

подпись руководителя юридического лица (иного лица, уполномоченного в соответствии с учредительными документами действовать от имени юридического лица) или физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя, заинтересованного в разработке Проекта;

год разработки Проекта.

8. Текстовая часть Проекта должна содержать:

8.1. сведения:

о месте расположения горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых (область, район, ближайший населенный пункт);

о недропользователе, осуществляющем эксплуатацию планируемых к консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных

выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

о целях использования горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

обосновывающие необходимость консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

о рельефе и природно-климатических особенностях места расположения горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

о геологическом строении участка недр, в пределах которого располагаются горные предприятия, горные выработки, а также подземные сооружения, не связанные с добычей полезных ископаемых, включающее сведения о геологическом возрасте, глубинах залегания, мощности, характеристике пород, наличии тектонических нарушений;

о горно-геологической, геолого-гидрогеологической, инженерно-геологической, горнотехнической характеристике участка недр, в пределах которого располагаются горные предприятия, горные выработки, а также подземные сооружения, не связанные с добычей полезных ископаемых, с учетом влияния, оказанного в результате проведения горных работ;

о планируемых сроках проведения работ по консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

о сроке консервации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

о количестве оставшихся запасов полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов) по месторождению (его части) или отдельной буровой скважине на дату прекращения горных работ и балансовой принадлежности этих запасов;

обосновывающие целесообразность дальнейшего списания или учета в государственных балансах запасов полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр оставшихся балансовых и забалансовых запасов полезных ископаемых, в том числе находящихся в целиках и (или) складированных в отвалы;

о конструкции горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

о техническом состоянии горных выработок, зданий, наземных и подземных сооружений (в том числе коммуникаций), основного технологического оборудования, а также о наличии целиков,

гидротехнических и иных сооружений, предназначенных для обеспечения их сохранности;

о применяемом оборудовании, технических средствах и материалах, необходимых для производства работ по консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

о составе и порядке производства всех видов работ по консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

#### 8.2. мероприятия, направленные на:

обеспечение устойчивости горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, предотвращение их обрушения;

предотвращение образования трещин, обрушений, провалов, сдвигов, смещений горных пород и иных подобных проявлений и деформаций, и ликвидацию имеющихся трещин, обрушений, провалов;

предотвращение возможного загрязнения недр;

обеспечение безопасного ведения работ, в том числе с учетом требований правил по охране труда при выполнении работ, электро- и пожарной безопасности, а также необходимости обеспечения работников средствами индивидуальной защиты;

рекультивацию земель, нарушенных при проведении работ по консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

обеспечение сохранности оставшихся запасов полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов), в том числе содержащихся в отходах, образующихся после первичной обработки (очистки, обогащения) полезных ископаемых, для дальнейшего использования;

обращение с отходами, полученными при проведении работ по консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

обеспечение сохранности горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, на весь период их консервации.

Текстовая часть проекта ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, также должна содержать информацию о мероприятиях, направленных на обеспечение требований,

предусмотренных пунктами 3-5 статьи 74 Кодекса о недрах.

9. Сметная часть Проекта должна содержать расчет сметной стоимости работ по консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых и пояснительную записку к нему.

10. Текстовые и графические приложения должны содержать:

техническое задание на проектирование работ по консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых (при его наличии);

проект акта о консервации горного предприятия, а также подземного сооружения, не связанного с добычей полезных ископаемых по форме согласно приложению 1 к постановлению Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 5 мая 2020 г. № 6;

проект акта о ликвидации горного предприятия, а также подземного сооружения, не связанного с добычей полезных ископаемых по форме согласно приложению 2 к постановлению Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 5 мая 2020 г. № 6;

проект акта о консервации горной выработки по форме согласно приложению 10 к постановлению Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 12 мая 2020 г. № 8;

проект акта о ликвидации горной выработки по форме согласно приложению 11 к постановлению Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 12 мая 2020 г. № 8;

обзорную карту места расположения подлежащих консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, масштаба 1:100 000 - 1:200 000;

топографический план расположения участка производства работ по консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых масштаба 1:5 000-1:10 000, с нанесением схемы размещения, подлежащих консервации, расконсервации, ликвидации горных предприятий, горных выработок, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых и подъездных путей к участку производства работ.