

МІНІСТЭРСТВА ПРЫРОДНЫХ РЭСУРСАЎ І АХОВЫ НАВАКОЛЬНАГА АСЯРОДДЗЯ РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ МІНПРЫРОДЫ

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ МИНПРИРОДЫ

ПАСТАНОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

2021 г. №	
г. Мінск	г. Минск

Об изменении постановлений Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь

На основании подпункта 1.18 пункта 1 статьи 11, части третьей подпункта 2.2 пункта 2 статьи 33, части второй пункта 4 статьи 50, части второй пункта 2 статьи 75 Кодекса Республики Беларусь о недрах, части четвертой пункта Положения составе государственного 3 0 геологического фонда, порядке его формирования, ведения использования его данных, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30 декабря 2008 г. № 2045, и пункта 9 Положения о Министерстве природных ресурсов и Республики Беларусь, окружающей утвержденного среды постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 20 июня 2013 г. № 503, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести изменения в следующие постановления Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь:
- 1.1. в постановлении Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 20 июля 2009 г. № 52 «Об утверждении Положения о Республиканской комиссии по запасам полезных ископаемых»:
- в преамбуле после слов «на основании» дополнить словами «части второй»;
- в Положении о Республиканской комиссии по запасам полезных ископаемых, утвержденном этим постановлением:
 - в пункте 2:
- в подпункте 2.1 слова «пользования недрами» заменить словами «геологического изучения недр»;

в подпункте 2.5 слова «, предназначенных для строительства и (или) эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, оценка пригодности» заменить словами «намечаемых, для строительства и (или) эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, оценка возможности и обоснованности»;

дополнить пункт подпунктом 2.6 следующего содержания:

«2.6. определение направлений использования полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр, участков недр для целей, не связанных с добычей полезных ископаемых.»;

пункты 3 - 4 изложить в следующей редакции:

- «3. Комиссия в соответствии с возложенными на нее задачами:
- 3.1. осуществляет проведение государственной экспертизы геологической информации;
 - 3.2. рассматривает материалы:

подсчета, пересчета и (или) переоценки запасов полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов) по разведанному месторождению (его части) или одиночному водозабору;

подсчета и (или) списания запасов полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов) по разрабатываемому месторождению (его части) в случае проведения эксплуатационной разведки;

по геолого-экономической оценке месторождения (его части);

обосновывающие ежегодные изменения запасов полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов) на разрабатываемых и разведываемых месторождениях (их частях), полученные в результате работ, проведенных недропользователями;

об участках недр, намечаемых для строительства и (или) эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;»;

подсчета запасов геотермальных ресурсов недр по всем подготовленным к разработке и разрабатываемым месторождениям (их частям) независимо от вида, качества, количества и направления использования геотермальных ресурсов недр;

по определению коэффициента извлечения нефти и газового конденсата;

оперативного подсчета запасов углеводородов по месторождению (его части) или отдельной буровой скважине, характеризующего полученные с 1 января по 31 декабря календарного года результаты работ по геологическому изучению недр;

- 3.3. рассматривает технико-экономические обоснования кондиций полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр;
- 3.4. определяет степень подготовленности месторождений (их частей) для разработки.
- 4. Комиссия имеет право проводить выездные заседания Комиссии.»;

абзац первый пункта 6 изложить в следующей редакции:

«6. В зависимости от целей проведения государственной экспертизы геологической информации с учетом видов полезных ископаемых или геотермальных ресурсов недр в Комиссии формируются следующие секции:»;

подпункт 7^2 дополнить словами «, экспертов, привлекаемых для проведения государственной экспертизы геологической информации.»;

в пункте 8 слова «полезного ископаемого, информация по которому» заменить словами «полезного ископаемого и (или) геотермальных ресурсов недр, информация по которым»;

в пункте 14:

в части первой слова «протоколом, который подписывается председательствующим» заменить словами «заключением, которое подписывается председательствующим, всеми членами комиссии, на заседании, присутствовавшими и утверждается руководителем «Белорусский республиканского унитарного предприятия государственный геологический центр» (далее - государственное предприятие «Белгосгеоцентр») или его заместителем»;

в части второй слово «протокол» заменить словом «заключение»; пункт 15 изложить в следующей редакции:

- «15. Организационно-техническое и методическое обеспечение деятельности Комиссии осуществляет государственное предприятие «Белгосгеоцентр», которое осуществляет организацию государственной экспертизы геологической информации, подготовку заседаний Комиссии и подготовку материалов и проектов заключений к заседаниям Комиссии, составление полугодовых и годовых отчетов о деятельности Комиссии и представляет их в Минприроды.»;
- 1.2. в Инструкции о требованиях к содержанию и форме проекта обоснования границ горного отвода, утвержденной постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 18 января 2017 г. № 6:

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Проект обоснования границ горного отвода разрабатывается с целью обоснования пользования недрами в границах участка недр, испрашиваемого для добычи полезных ископаемых, использования геотермальных ресурсов недр, строительства и (или) эксплуатации

подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, с учетом геологической информации, полученной в результате геологического изучения недр.»;

в пункте 3 слова «подготовленных для разработки месторождений полезных ископаемых и (или)» заменить словами «одиночного водозабора, отдельной буровой скважины, предназначенной для добычи углеводородов, подготовленного для разработки месторождения полезных ископаемых (его части) и (или) использования»;

в пункте 5:

абзац второй после слова «лица» дополнить словами «или фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) индивидуального предпринимателя»;

абзац четвертый дополнить словами «или индивидуального предпринимателя, разработавшего проект обоснования границ горного отвода»;

в пункте 7:

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«количество утвержденных в установленном порядке запасов полезных ископаемых по месторождению (его части), имеющихся в пределах испрашиваемого горного отвода, с указанием категории запасов по степени изученности, наименования, даты и номера документа об их утверждении (принятии) и планируемых годовых объемов их добычи в случае, если горный отвод предназначен для добычи твердых полезных ископаемых или углеводородов;»;

после абзаца пятого дополнить пункт абзацем следующего содержания:

«количество утвержденных в установленном порядке запасов подземных вод и (или) геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов) с указанием категории запасов по степени изученности, наименования, даты и номера документа об их утверждении (принятии) и планируемых суточных объемов их добычи в случае, если горный отвод предназначен для добычи подземных вод и (или) использования геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов);»;

дополнить пункт абзацем следующего содержания:

направления использования полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр, участков недр для целей, не связанных с добычей полезных ископаемых;»;

абзац второй пункта 8 изложить в следующей редакции:

«краткую геологическую характеристику участка недр, в пределах которого располагается месторождение полезного ископаемого (его часть) и (или) геотермальных ресурсов недр, одиночный водозабор,

отдельная буровая скважина, предназначенная для добычи углеводородов, или предполагается строительство и (или) эксплуатация подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;»;

в пункте 9:

абзац второй после слова «месторождения» дополнить словами «(его части)»;

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«об установлении границ и поясов зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения централизованных систем питьевого водоснабжения (далее – 3СО) в случае, если горный отвод предназначен для добычи подземных вод из подземных источников питьевого водоснабжения централизованных систем питьевого водоснабжения;»;

пункт 10 изложить в следующей редакции:

- «10. Раздел «4. Границы горного отвода», должен содержать обоснованные сведения, определяющие границы горного отвода, с указанием:
- 10.1. в случае, если горный отвод предназначен для добычи полезных ископаемых (за исключением подземных вод), использования геотермальных ресурсов недр, строительства и (или) эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых:
- 10.1.1. координат (в системе координат WGS 1984, в формате 00°00'00,00") поворотных точек горизонтальной проекции на земную поверхность пространственного контура горного отвода, записанных в последовательном порядке по ходу часовой стрелки;
- 10.1.2. глубин (с указанием высотных отметок) горного отвода от поверхности земли, проводимых по глубинам залегания:

полезных ископаемых и вскрышных пород (без учета почвенного слоя) в случае, если горный отвод предназначен для добычи полезных ископаемых открытым способом;

полезных ископаемых и горных пород, включаемых в границы горного отвода, исходя из горнотехнических условий разработки месторождения (его части) и (или) условий обеспечения безопасного ведения горных работ, охраны недр, зданий, сооружений, природных объектов и земной поверхности от вредного воздействия горных выработок в случае, если горный отвод предназначен для добычи полезных ископаемых подземным способом;

залежи углеводородов в случае, если горный отвод предназначен для добычи углеводородов;

массива горных пород (без учета почвенного слоя), в пределах которого планируется строительство и (или) эксплуатация подземного

сооружения, не связанного с добычей полезных ископаемых, в случае, если горный отвод предназначен для строительства и (или) эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

подземного пространства в случае использования его в целях размещения, строительства и (или) эксплуатации тоннелей, подземных подобных коммуникаций И иных сооружений, транспортных транспортной предназначенных для осуществления деятельности, линейно-кабельных размещения эксплуатации сооружений электросвязи и иных подземных сооружений;

массива горных пород (без учета почвенного слоя), в пределах которого планируется размещение горных выработок, в случае, если горный отвод предназначен для использования геотермальных ресурсов недр;

- 10.1.3. расположения пространственных контуров горного отвода относительно границ подсчета запасов твердых полезных ископаемых.»;
- 10.2. в случае, если горный отвод предназначен для добычи подземных вод:
- 10.2.1. координат (в системе координат WGS 1984, в формате $00^{\circ}00'00,00"$):

устья буровых скважин, шахтных колодцев и иных сооружений в недрах, предназначенных для добычи подземных вод, расположенных в пределах испрашиваемого горного отвода;

поворотных точек горизонтальной проекции на земную поверхность пространственного контура горного отвода (при условии включения в эту проекцию первого пояса ЗСО), записанных в последовательном порядке по ходу часовой стрелки, в случае, если горизонтальная проекция на земную поверхность пространственного контура горного отвода имеет форму многоугольника.

10.2.2. радиуса горизонтальной проекции на земную поверхность пространственного контура горного отвода, принимаемого:

по установленной границе первого пояса ЗСО в случае, если горный отвод предназначен для добычи подземных вод из подземных источников питьевого водоснабжения централизованных систем питьевого водоснабжения;

размером не менее 20 м от устья буровых скважин, шахтных колодцев и иных сооружений в недрах, предназначенных для добычи подземных вод, за исключением случаев добычи подземных вод из подземных источников питьевого водоснабжения централизованных систем питьевого водоснабжения;

10.2.3. глубин (с указанием высотных отметок) горного отвода от поверхности земли, проводимых по глубинам залегания подземных вод

и (или) водоносного горизонта (комплекса), используемого для их добычи;

в пункте 11:

в абзаце втором слова «и (или) геотермальных ресурсов недр» заменить словами «(его части) и (или) геотермальных ресурсов недр, одиночного водозабора, отдельной буровой скважины, предназначенной для добычи углеводородов,»;

в абзаце третьем слова «а в случае предоставления горного отвода для добычи подземных вод — наименования водоносного горизонта» заменить словами «их запасов, а в случае предоставления горного отвода для добычи подземных вод — наименования водоносного горизонта (комплекса)»;

абзац шестой дополнить словами «(указывается наименьшая и наибольшая от поверхности земли глубина)»;

в подпункте 12.1 пункта 12:

в абзаце втором слова «и всех горных отводов, расположенных в его пределах,» заменить словами «(его части) и всех горных отводов, расположенных в его пределах, границ защитных и охранных зон»;

абзацы третий и четвертый после слов «горного отвода» дополнить словами «, границ защитных и охранных зон»;

1.3. в постановлении Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 25 сентября 2018 г. № 22 «О составе геологической информации»:

в подпункте 1.3 пункта 1:

абзац первый дополнить словами «,в том числе содержащих первичную геологическую информацию»;

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«журналах описания керна, обнажений горных пород, отбора проб горных пород, опытных гидрогеологических работ, актах отбора проб и проведения измерений, ведомостях передачи отобранных проб горных пород для проведения измерений, протоколах проведения измерений отобранных проб горных пород;»;

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«протоколах проведения измерений химического состава, температуры и уровня подземных вод, отчетах о результатах наблюдений за режимом подземных вод;»;

абзац десятый изложить в следующей редакции:

«паспортах месторождений (их частей), проявлений полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр, подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, структур, перспективных для постановки работ по поискам и разведке месторождений полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр, одиночных

водозаборов, отдельных буровых скважин, предназначенных для добычи углеводородов;»;

в абзаце двенадцатом слова «режимных наблюдений» заменить словами «наблюдений за режимом подземных вод»;

подпункт 2.1 пункта 2 после слова «недр» дополнить словами «, а в случае необходимости проведения государственной экспертизы геологической информации — не позднее двух месяцев после ее проведения»;

1.4. в постановлении Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 30 июля 2020 г. № 16 «О структуре базы данных государственного геологического фонда»:

из абзаца шестого пункта 1 слово «, используемых» исключить;

в пункте 2:

в подпункте 2.1:

абзац третий изложить в следующей редакции:

«перечень недропользователей, осуществляющих геологическое добычу изучение недр, полезных ископаемых, использование геотермальных ресурсов недр, строительство и (или) эксплуатацию сооружений, не связанных добычей подземных \mathbf{c} полезных ископаемых;»;

абзац четвертый исключить;

абзац седьмой дополнить словами «, реестре работ по геологическому изучению недр»;

в подпункте 2.3:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«каталог месторождений (их частей) и проявлений полезных ископаемых, геотермальных ресурсов недр, подземных пространств, которые используются или могут быть использованы для целей, не связанных с добычей полезных ископаемых, структур, перспективных для постановки работ по поискам и разведке месторождений полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр, одиночных водозаборов, отдельных буровых скважин, предназначенных для добычи углеводородов;»;

абзац третий дополнить словами «, структур, перспективных для постановки работ по поискам и разведке месторождений полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр, одиночных водозаборов, отдельных буровых скважин, предназначенных для добычи углеводородов»;

в подпункте 2.4:

абзацы второй и третий изложить в следующей редакции:

«данные о количестве, направлениях использования, степени изученности или промышленном освоении запасов каждого вида

полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов), их добыче, потерях;

сведения о движении запасов полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов), о продукции, полученной при добыче и первичной обработке (очистке, обогащении) полезного ископаемого, ее стоимости и себестоимости за отчетный год;»;

подпункт 2.5 изложить в следующей редакции:

- «2.5. раздел «Информация об утверждении и (или) списании запасов полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр (за исключением петрогеотермальных ресурсов), а также о включении в государственный кадастр недр участков недр для целей, не связанных с добычей полезных ископаемых» включает сведения из заключений (протоколов) государственной экспертизы геологической информации и приказов Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды об утверждении и (или) списании запасов полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов (за исключением недр петрогеотермальных ресурсов), о направлениях использования полезных ископаемых и (или) геотермальных ресурсов недр, участков недр для целей, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также о включении в государственный кадастр недр участков недр для целей, не связанных с добычей полезных ископаемых;».
 - 2. Настоящее постановление вступает в силу с 14 октября 2021 г.

Министр А.П.Худык