

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Республики  
Беларусь

А.В.Хмель



ИЗВЕЩЕНИЕ № 127  
о проведении конкурса

**1. Сведения об организаторе конкурса:**

- 1.1. полное наименование: Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь;
- 1.2. место нахождения: 220004, г. Минск, ул. Коллекторная, 10;
- 1.3. адрес официального сайта в глобальной компьютерной сети Интернет: <http://www.minpriroda.gov.by>;
- 1.4. адрес электронной почты: [minproos@mail.belpak.by](mailto:minproos@mail.belpak.by);
- 1.5. фамилия, собственное имя, отчество уполномоченного лица: Колб Василий Юрьевич;
- 1.6. номер телефона уполномоченного лица: +375 17 200 39 72.

**2. Информация о конкурсе:**

- 2.1. вид конкурса: открытый конкурс;
- 2.2. срок проведения конкурса: с 24.05.2019 г. по 24.06.2019 г.;
- 2.3. порядок проведения конкурса: конкурс проводится в порядке, определенном Инструкцией о порядке проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий государственных программ, утвержденной постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 05.08.2016 № 28 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 16.08.2016, № 8/3118);
- 2.4. предмет конкурса: на заключение договора на реализацию мероприятия государственной программы;
- 2.5. дата открытия заявок на участие в конкурсе: 25.06.2019;
- 2.6. время открытия заявок на участие в конкурсе: 15-00;
- 2.7. место открытия заявок на участие в конкурсе: Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, г. Минск, ул. Коллекторная, 10, каб. 436.

### 3. Информация о мероприятии:

3.1. наименование государственной программы: Государственная программа «Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов» на 2016-2020 годы, утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17.03.2016 № 205 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 24.03.2016 N5/41827);

3.2. наименование подпрограммы: подпрограмма 1 «Изучение недр и развитие минерально-сырьевой базы»;

3.3. наименование мероприятия: «Проведение комплексной многоцелевой геологической съемки территории страны с составлением комплекта крупномасштабных геологических карт и соответствующих баз данных геологической информации для обеспечения недропользователей достоверной информацией геологического содержания (минералогической, гидрогеологической, инженерно-геологической, геолого-экологической) при решении вопросов в области поисков и разведки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, обеспечения подземными водами, строительства, мелиорации, горного дела, обороны, охраны окружающей среды, предупреждения опасных геологических явлений».

Научное обеспечение:

Задание: «Разработка методического руководства по изучению структурно-вещественных особенностей хемогенно-терригенных пород девонских осадочных комплексов Припятского прогиба при проведении региональных геолого-съёмочных работ».

Этап 1 (2019 года): «Дать структурно-вещественную характеристику основных типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона. Провести макрофотосъемку изучаемых типов и разновидностей пород», включает следующие работы:

этап 1.1: Изучить геологические особенности распространения хемогенно-терригенных пород верхнего девона. Выбрать, подготовить и исследовать представительные образцы и шлифы хемогенно-терригенных пород верхнего девона из скважин различных площадных объектов;

этап 1.2: Дать структурно-вещественную характеристику основных типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона. Систематизировать материалы по объектам и провести макро-фотосъемку изучаемых типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона. Выполнить обработку фотоматериалов;

Этап 2 (2020 года): «Дать морфоструктурную и петрохимическую характеристику основных типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона. Провести микрофотосъемку текстур и структур изучаемых пород и руд. Подготовить Проект методического руководства по изучению

структурно-вещественных особенностей хемогенно-терригенных пород Припятского прогиба с их кратким петрографическим описанием», включает следующие работы:

этап 2.1: Систематизировать материалы по объектам и провести микрофотосъемку структур и текстур изучаемых типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона, типоморфных особенностей породообразующих и акцессорных минералов. Выполнить обработку фотоматериалов;

этап 2.2: Выделить, описать и дать петрохимическую характеристику основных текстурно-структурных типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона;

этап 2.3: Составить электронный табличный каталог структур и текстур основных типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона в соответствии с классификацией осадочных пород;

этап 2.4: Подготовить Проект методического руководства по изучению структурно-вещественных особенностей хемогенно-терригенных пород девонских осадочных комплексов Припятского прогиба при проведении региональных геолого-съёмочных работ.

#### **4. Информация об условиях выполнения мероприятия государственной программы:**

4.1. ориентировочные сроки выполнения мероприятия: июль 2019 г. – декабрь 2020 г.;

4.2. результаты выполнения мероприятия для организатора конкурса:

этап 1.1: Отчет по этапу НИР, содержащий: описание особенностей распространения хемогенно-терригенных пород верхнего девона, результаты исследования представительных образцов и шлифов хемогенно-терригенных пород верхнего девона, в том числе структурно-тектонические и формационные картосхемы (2), стратиграфический типовой разрез (1), реестры образцов и шлифов (2);

этап 1.2: Отчет по этапу НИР, содержащий: структурно-вещественную характеристику основных типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона, в том числе: диагностическую анкету для структурно-вещественной характеристики пород (1), петрохимическую таблицу (1);

Отчет о НИР (промежуточный), содержащий: структурно-тектоническую и формационную картосхемы (2), стратиграфический типовой разрез (1), реестры образцов и шлифов (2), диагностическую анкету для структурно-вещественной характеристики пород (1), петрохимическую таблицу (1), систематизированные материалы по объектам с приложением комплекта фотоматериалов (1);

этап 2.1: Отчет по этапу НИР, содержащий комплект фототаблиц структур и текстур изучаемых типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона (1);

этап 2.2: Отчет по этапу НИР, содержащий петрохимическую таблицу (1), описание основных текстурно-структурных типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона (1);

этап 2.3: Отчет по этапу НИР, содержащий табличный каталог текстур и структур основных типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона в соответствии с классификацией осадочных пород (1);

этап 2.4: Отчет о НИР (заключительный), содержащий геологические описания и фотографии исследованных типов пород, их уточненную классификацию, номенклатуру и оценку механизмов формирования, в том числе комплект фототаблиц (1), петрохимическую таблицу (1), систематизированное описание (1) и электронный табличный каталог текстур и структур основных текстурно-структурных типов и разновидностей хемогенно-терригенных пород верхнего девона (1), Проект методического руководства по изучению структурно-вещественных особенностей хемогенно-терригенных пород девонских осадочных комплексов Припятского прогиба при проведении региональных геолого-съемочных работ (1).

4.3. ориентировочный размер средств из соответствующего источника финансирования на выполнение мероприятия:

предоставляется исполнителю мероприятия из республиканского бюджета 146 835,00 (сто сорок шесть тысяч восемьсот тридцать пять рублей 0 копеек), из них 60 255,00 (шестьдесят тысяч двести пятьдесят пять рублей, 0 копеек) финансирование на 2019 год, 86 580,0 (восемьдесят шесть тысяч пятьсот восемьдесят рублей 0 копеек) финансирование на 2020 год;

внебюджетные источники (собственные средства организации) – 58 140,00 (пятьдесят восемь тысяч сто сорок рублей 0 копеек), из них 24 568,0 (двадцать четыре тысячи пятьсот шестьдесят восемь рублей 0 копеек) финансирование на 2019 год, 33 572,00 (тридцать три тысячи пятьсот семьдесят два рубля 0 копеек) финансирование на 2020 год.

Цена работ этапа 2020 года уточняется дополнительными соглашениями к договору на выполнение мероприятия государственной программы после принятия закона о республиканском бюджете на очередной финансовый год.

## **5. Информация об определении участника конкурса, выигравшего конкурс:**

5.1. перечень критериев определения участника конкурса, выигравшего конкурс, их описание; способ оценки критериев определения участника конкурса, выигравшего конкурс:

Описание критериев определения участника, выигравшего конкурс	Способ оценки критериев определения участника, выигравшего конкурс
Наличие у участника конкурса опыта работ по изучению осадочных формаций, не менее 3 лет.	Оценка производится по бальной системе. При выполнении базового условия – 10 баллов. За каждый дополнительный год – +1 балл.
Наличие у участника конкурса опыта обработки геолого-геофизических материалов по осадочным формациям, не менее 3 лет.	Оценка производится по бальной системе. При выполнении базового условия – 10 баллов. За каждый дополнительный год - +1 балл.
Цена конкурсного предложения.	При цене больше ориентировочной – 0 баллов. При цене равной ориентировочной – 1 балл. При минимальной цене – 10 баллов. При прочей цене – 5 баллов.

5.2 способ оценки критериев определения участника конкурса, выигравшего конкурс: по наибольшей сумме баллов.

#### **6. Перечень условий, включаемых в договор на выполнение мероприятия:**

- 6.1. объем выполнения мероприятия;
- 6.2. сроки выполнения мероприятия;
- 6.3. источник, размер и сроки финансирования мероприятия;
- 6.4. результат выполнения мероприятия для организатора конкурса, определенный пунктом 4.2;
- 6.5. перечень условий (требований) к качеству выполнения мероприятия: работа должна быть выполнена согласно техническому заданию с соблюдением требований нормативных правовых актов, в том числе межгосударственного стандарта ГОСТ 7.32-2001 «Отчет о научно-исследовательской работе»;
- 6.6. порядок и сроки приемки результата выполнения мероприятия:
  - по завершении работ (этапа работ) Исполнитель направляет Заказчику: акт приемки-сдачи полученных результатов выполненных работ;
  - комплект документированной информации, предусмотренной договором и оформленный отчетом.

Заказчик в течение 5 рабочих дней со дня получения акта приемки-сдачи работы и отчетных документов обязан направить Исполнителю подписанный акт приемки-сдачи полученных результатов выполненных работ либо мотивированный отказ от приемки.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки работ сторонами составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их

выполнения.

При досрочном выполнении Исполнителем работы Заказчик вправе досрочно принять и оплатить работу;

6.7. показатели деятельности исполнителя мероприятия, направленной на достижение целевых показателей (название показателей и их значение):

проект Методического руководства по изучению структурно-вещественных особенностей хемогенно-терригенных пород девонских осадочных комплексов Припятского прогиба при проведении региональных геолого-съёмочных работ – 1;

6.8. обязательство исполнителя мероприятия по возврату бюджетных средств, использованных не по целевому назначению или использованных с нарушением бюджетного или иного законодательства:

Исполнитель обязан вернуть бюджетные средства, использованные не по целевому назначению или использованные с нарушением бюджетного законодательства;

6.9. меры ответственности, в том числе за:

несвоевременность (нарушение сроков) выполнения мероприятия;  
 нарушение условий (требований) к качеству выполнения мероприятия;  
 не достижение показателей деятельности исполнителя мероприятия, направленных на достижение целевых показателей;  
 неэффективное использование бюджетных средств на осуществление мероприятия.

Исполнитель несет ответственность за невыполнение показателей деятельности, направленной на достижение целевых показателей (при не достижении названных показателей, не обусловленных рисками, указанными в программе), а также ответственность за несвоевременную и некачественную реализацию мероприятия в соответствии с договором.

За несвоевременную и некачественную реализацию мероприятия в соответствии с договором, не достижение показателей деятельности, а также неэффективное использование бюджетных средств на осуществление указанного мероприятия Исполнитель обязан вернуть бюджетные средства, затраченные на реализацию указанного мероприятия.

За несвоевременную и (или) некачественную реализацию мероприятия в соответствии с договором, не достижение показателей деятельности, а также неэффективное использование бюджетных средств на осуществление указанного мероприятия, Исполнитель уплачивает за каждый день просрочки неустойку (пеню) в размере 0,2 процента от стоимости работ на осуществление указанного мероприятия.

## **7. Сведения об оформлении участия в конкурсе:**

7.1. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель заявляют о своем

участии в конкурсе посредством подачи организатору конкурса заявки на участие в конкурсе, составленной в соответствии с требованиями, установленными пунктами 18-20 Инструкции о порядке проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий государственных программ, утвержденной постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 05.08.2016 № 28 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 16.08.2016, 8/3118);

7.2. Место (почтовый адрес) приема заявок на участие в конкурсе: 220004, г. Минск, ул. Коллекторная, 10;

7.3. дата и время конечного срока приема заявок на участие в конкурсе – 18.00 24.06.2019 г.;

7.4. перечень документов, прилагаемых к заявлению на участие в конкурсе:

– документы, указанные в пункте 10 настоящего извещения о проведении конкурса.

#### **8. Срок для отказа от конкурса организатором конкурса:**

Организатор конкурса вправе отказаться от проведения конкурса в течение первой половины срока, установленного в извещении о проведении конкурса для приема заявок на участие в конкурсе.

#### **9. Срок для заключения договора на выполнение мероприятия:**

9.1. срок для направления организатором конкурса участнику конкурса, выигравшему конкурс, двух экземпляров договора на выполнение мероприятия, составленного организатором конкурса по результатам проведения конкурса, подписанных руководителем или уполномоченным представителем организатором конкурса: до 05.07.2019 г.;

9.2. срок для направления участником конкурса, выигравшим конкурс, организатору конкурса одного из двух экземпляров договора на выполнение мероприятия, полученных им от организатора конкурса, подписанного руководителем или уполномоченным представителем организатора конкурса и участником конкурса, выигравшим конкурс: до 10.07.2019 г.

#### **10. Перечень требований, предъявляемых к участникам конкурса, с указанием перечня документов, представляемых участником организатору конкурса в подтверждение соответствия каждому требованию:**

Название требования, предъявляемого к участнику	Перечень документов, предоставляемых участником в подтверждение соответствия требованию
Наличие у участника конкурса опыта и квалифицированных специалистов для выполнения собственными силами мероприятия подпрограммы.	Справка, подписанная руководителем организации-участника.

<p>Отсутствие на 1-е число месяца, предшествующего дню подачи заявки: задолженности по уплате налогов, сборов (пошлин), просроченной задолженности по бюджетным займам и бюджетным ссудам, задолженности по платежам в бюджет в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением ранее заключенных договоров.</p>	<p>Заявление об отсутствии задолженности по уплате налогов, сборов (пошлин), по платежам в бюджет в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением ранее заключенных договоров, подписанное руководителем организации-участника, главным бухгалтером. Справка об отсутствии просроченной задолженности по бюджетным займам и бюджетным ссудам.</p>
---	--

Начальник главного управления  
природных ресурсов



В.Ю.Колб