

УТВЕРЖДЕНО



Министр природных ресурсов и  
охраны окружающей среды  
Республики Беларусь

А.П.Худык

«*14*» января 2020 г.

ИЗВЕЩЕНИЕ *№137*  
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: г. Минск, ул. Коллекторная, 10;
- 1.3. адрес электронной почты: minproos@mail.belpak.by;
- 1.4. адрес официального сайта в глобальной компьютерной сети Интернет: <http://www.minpriroda.gov.by>;
- 1.5. фамилия, собственное имя, отчество уполномоченного лица: Колб Василий Юрьевич;
- 1.6. номер телефона уполномоченного лица: +375172003972.

**2. Информация о конкурсе:**

- 2.1. вид конкурса: открытый конкурс;
- 2.2. срок проведения конкурса: с 28.01.2020 по 26.02.2020;
- 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, 8/31182);
- 2.4. предмет конкурса: право на заключение договора на реализацию мероприятия государственной программы;
- 2.5. дата проведения конкурса: 27.02.2020;
- 2.6. время проведения конкурса: 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: «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, 5/41827);

3.2. наименование подпрограммы: подпрограмма 2 «Развитие государственной гидрометеорологической службы, смягчение последствий изменения климата, улучшение качества атмосферного воздуха и водных ресурсов»;

3.3. наименование мероприятия: «Инвентаризация водных объектов (реки, озера, водохранилища, пруды, родники и ручьи)».

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

4.1. ориентировочные сроки выполнения мероприятия: март 2020 г. – 20 декабря 2020 г.;

4.2. результаты от выполнения мероприятия для организатора конкурса:  
 - разработанные ГИС слои поверхностных водных объектов Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники) в системе координат WGS84 с точностью масштаба 1:100.000;

- заполненные макеты «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь» для поверхностных водных объектов Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники);

- заполненный веб раздел «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь» информационного ресурса «Государственный водный кадастр» подготовленными ГИС слоями и соответствующей тематической информацией о поверхностных водных объектах Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>; водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники);

- электронный макет публикации «Водные объекты Республики Беларусь».

4.3. ориентировочный размер средств из соответствующего источника финансирования, предоставляемых исполнителю мероприятия на выполнение мероприятия в 2020 г.: республиканский бюджет, 80 000,00 рублей (восемьдесят тысяч рублей 00 копеек).

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

5.1. перечень критериев определения участника конкурса, выигравшего конкурс, и их описание:

Описание критериев определения участника, выигравшего конкурс	Числовое значение удельного веса критерия оценки
Наличие у участника конкурса опыта выполнения аналогичных работ, связанных с инвентаризацией и картографированием водных	Оценка производится по бальной системе. При выполнении базового условия – 10 баллов. За каждую дополнительную работу/договор –

объектов (минимум 2)	+1 балл
Наличие квалифицированных сотрудников (минимум 3)	Оценка производится по бальной системе. При выполнении базового условия – 10 баллов. За каждого дополнительного сотрудника дополнительный – +1 балл
Опыт сбора, обработки, инвентаризации, анализа информации (не менее 5 лет)	Оценка производится по бальной системе. При выполнении базового условия – 5 баллов. За каждый дополнительный год – +1 балл
Опыт сбора государственной статистической отчетности и ведения государственных кадастров (не менее 3 лет)	Оценка производится по бальной системе. При выполнении базового условия – 5 баллов. За каждый дополнительный год – +1 балл
Наличие экологического сертификата соответствия требованиям СТБ 1803-2007 «Услуги в области охраны окружающей среды. Общие требования»	При выполнении условия – 10 баллов. При невыполнении условия – 1 балл
Цена конкурсного предложения	При цене, равной ориентировочной – 1 балл При минимальной цене – 10 баллов При прочей цене – 5 баллов

5.2. способ оценки критериев определения участника, выигравшего конкурс: по пятибалльной и десятибалльной системе;

5.3. формула способа оценки критериев определения участника, выигравшего конкурс: суммарное количество баллов по всем критериям.

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

6.1. объем выполнения мероприятия: в полном объеме;

6.2. сроки выполнения мероприятия: март 2020 года – 20 декабря 2020 года;

6.3. источник, размер и сроки финансирования мероприятия: республиканский бюджет, 80 000,00 рублей (восемьдесят тысяч рублей 00 копеек);

6.4. результат выполнения мероприятия для организатора конкурса:

- разработанные ГИС слои поверхностных водных объектов Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники) в системе координат WGS84 с точностью масштаба 1:100.000;

- заполненные макеты «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь» для поверхностных водных объектов Витебской,



Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники);

- заполненный веб раздел «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь» информационного ресурса «Государственный водный кадастр» подготовленными ГИС слоями и соответствующей тематической информацией о поверхностных водных объектах Витебской, Минской областей (водотоках с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>; водоемах с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родниках);

- электронный макет публикации «Водные объекты Республики Беларусь».

6.5. перечень условий (требований) к качеству выполнения мероприятия: исследования должны быть выполнены согласно техническому заданию с соблюдением требований нормативных правовых актов, в том числе технических;

6.6. порядок и сроки приемки результата выполнения мероприятия:

Исполнитель за 10 календарных дней до окончания конечного срока выполнения работы (этапа), предусмотренного договором, представляет Заказчику оформленные в установленном порядке полученные результаты выполненной работы в соответствии с их перечнем и требованиями, предусмотренными в техническом задании и календарном плане (или иных документах, являющихся неотъемлемой частью договора).

По завершении работы Исполнитель направляет Заказчику: акт приемки-сдачи работы;

комплект документированной информации, предусмотренной договором (техническим заданием и календарным планом).

Заказчик в течение 7 рабочих дней со дня получения акта приемки-сдачи работы и отчетных документов обязан направить Исполнителю подписанный акт приемки-сдачи работы либо мотивированный отказ от приемки.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки работы 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 «Инвентаризация водных объектов (реки, озера, водохранилища, пруды, родники и ручьи)», направленные на достижение целевых показателей:

– разработанные ГИС слои поверхностных водных объектов Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники) в системе координат WGS84 с точностью масштаба 1:100.000 – 100% водных объектов Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники);

- заполненные макеты «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь» для поверхностных водных объектов Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники) - 100% водных объектов Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники);
- заполненный веб раздел «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь» информационного ресурса «Государственный водный кадастр» подготовленными ГИС слоями и соответствующей тематической информацией о поверхностных водных объектах Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>; водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники) – 100% водных объектов Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники);
- электронный макет публикации «Водные объекты Республики Беларусь» – 100% водных объектов Брестской, Гомельской, Гродненской, Могилевской, Минской, Витебской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>).

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

Исполнитель несет ответственность за достоверность представленных сведений, правильность применения установленного законодательством порядка выбора поставщика (подрядчика, исполнителя), целевое использование полученных средств, достоверность объемов фактически выполненных работ, правильность расчетов и определение суммы освоенных средств.

В случае несвоевременного и некачественного выполнения работы, низкой экономической эффективности результатов работы исполнитель возвращает финансовые средства, нерационально израсходованные на выполнение работы.

6.9. меры ответственности, в том числе:

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

Исполнитель несет ответственность за невыполнение показателей деятельности, направленной на достижение целевых показателей (при недостижении названных показателей, не обусловленных рисками,

указанными в программе), а также ответственность за несвоевременную и некачественную реализацию мероприятия в соответствии с договором.

Исполнитель обязан возвратить бюджетные средства, использованные не по целевому назначению или использованные с нарушением бюджетного законодательства.

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

За несвоевременную и (или) некачественную реализацию мероприятия в соответствии с договором, недостижение показателей деятельности, а также за неэффективное использование бюджетных средств на осуществление указанного мероприятия, Исполнитель уплачивает за каждый день просрочки неустойку (пеню) в размере 0,2 процентов от стоимости работ на осуществление указанного мероприятия, в том числе не менее 10 процентов за недостижение каждого показателя деятельности.

#### **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 г. № 28 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 16.08.2016, 8/31182);

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 26.02.2020 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 организатора конкурса: до 3 марта 2020 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 6 марта 2020 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
Опыт сбора, обработки, инвентаризации, анализа информации (не менее 5 лет)	Справка о наличии опыта по сбору, передаче, хранению и анализу информации, инвентаризации водных объектов (их частей), анализу нагрузок и воздействий, определению экологического статуса, подписанная руководителем организации-участника
Опыт сбора государственной статистической отчетности и ведения государственных кадастров (не менее 3 лет)	Справка о формах государственной статистической отчетности и государственных кадастров, ведение которых обеспечивается претендентом, подписанная руководителем организации-участника
Наличие квалифицированных сотрудников	Список и квалификация специалистов, обеспечивающих выполнение работ, имеющих опыт выполнения соответствующих видов работ, подписанный руководителем организации-участника
Отсутствие на 1 число месяца, предшествующего дню подачи	Заявление об отсутствии задолженности по уплате налогов,

<p>заявки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- задолженности по уплате налогов, сборов (пошлин),</li> <li>- просроченной задолженности по бюджетным займам и бюджетным ссудам;</li> <li>- задолженности по платежам в бюджет в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением ранее заключенных договоров.</li> </ul>	<p>сборов (пошлин), по платежам в бюджет в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением ранее заключенных договоров, подписанное руководителем организации-участника, главным бухгалтером</p> <p>Справка об отсутствии просроченной задолженности по бюджетным займам и бюджетным ссудам</p>
--	--

## **11. Цель, задачи и исходные данные для выполнения мероприятия:**

### **11.1. Целью работы является:**

разработка ГИС слоев поверхностных водных объектов Витебской, Минской областей (водотоков с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемов с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родников) в системе координат WGS84 с точностью масштаба 1:100.000; заполнение макетов «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь» для поверхностных водных объектов Витебской, Минской областей (водотоках с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемах с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родниках), заполнение веб раздела «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь» информационного ресурса «Государственный водный кадастр» подготовленными ГИС слоями и соответствующей тематической информацией о поверхностных водных объектах Витебской, Минской областей (водотоках с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>; водоемах с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родниках), подготовка макета публикации «Водные объекты Республики Беларусь» в электронном виде на основе материалов инвентаризации водных объектов Республики Беларусь (Брестская, Гомельская, Гродненская, Могилевская, Витебская, Минская области), выполняемые в соответствии со статьей 58 Водного кодекса Республики Беларусь и подпрограммы 2 «Развитие государственной гидрометеорологической службы, смягчение последствий изменения климата, улучшение качества атмосферного воздуха и водных ресурсов» Государственной программы «Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов» на 2016 – 2020 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17 марта 2016 г. № 205.

### **11.2. В составе выполняемой работы требуется:**

- провести анализ доступной картографической и тематической информации о поверхностных водных объектах Витебской, Минской областей (водотоках с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>; водоемах с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родниках);
- разработать ГИС слои поверхностных водных объектов Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемы



с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники) в системе координат WGS84 с точностью масштаба 1:100.000;

– провести экспедиционные исследования, собрать и уточнить недостающую тематическую информацию о поверхностных водных объектах Витебской, Минской областей (водотоках с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>; водоемах с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родниках) в соответствии с макетом «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь»;

– заполнить макеты «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь» для поверхностных водных объектов Витебской, Минской областей (водотоках с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>, водоемах с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родниках);

– заполнить веб раздел «Реестр поверхностных водных объектов Республики Беларусь» информационного ресурса «Государственный водный кадастр» подготовленными ГИС слоями и соответствующей тематической информацией о поверхностных водных объектах Витебской, Минской областей (водотоках с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>; водоемах с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родниках);

– подготовить макет публикации «Водные объекты Республики Беларусь» в электронном виде на основе материалов инвентаризации водных объектов Республики Беларусь (Брестская, Гомельская, Гродненская, Могилевская, Витебская, Минская области).

11.3. Исходными данными для проведения работы являются:

– данные территориальных органов Минприроды по использованию водных объектов Витебской, Минской областей (водотоки с площадью водосбора от 30 км<sup>2</sup>; водоемы с площадью водной глади от 0,5 км<sup>2</sup>, родники);

– электронный справочник «Водные ресурсы Республики Беларусь»;

– результаты выполненных ранее научных исследований;

– картографические материалы, справочные, литературные и фондовые материалы;

– данные открытых интернет-ресурсов.

11.4. Работа должна выполняться в соответствии с требованиями нормативных правовых актов.

Начальник главного управления  
природных ресурсов

В.Ю.Колб

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Министра

А.В.Хмель