

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра
природных ресурсов и
охраны окружающей среды
Республики Беларусь

А.К.Стасюкевич

15.01.2026



ИЗВЕЩЕНИЕ № 3

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 организатора конкурса: <http://www.minpriroda.gov.by>;
- 1.4. адрес электронной почты организатора конкурса: mail@minpriroda.gov.by;
- 1.5. фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) и номер телефона ответственного за организацию конкурса: Шестак Мария Васильевна, тел. +375 17 200 91 18.

2. Сведения о конкурсе:

- 2.1. сроки проведения конкурса: с 15.01.2026 по 13.02.2026;
- 2.2. дата и время проведения конкурса: 16.02.2026, 15-00;
- 2.3. место проведения конкурса: Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, г. Минск, ул. Коллекторная, 10, каб. 436.
- 2.4. предмет конкурса: право на заключение договора на реализацию мероприятия, указанного в подпункте 3.3 пункта 3 настоящего извещения;
- 2.5. 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.

3. Сведения о мероприятии:

- 3.1. наименование государственной программы: Государственная программа «Недра» на 2026 – 2030 годы, утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 20 декабря 2025 г. № 740;
- 3.2. наименование подпрограммы (если государственная программа имеет подпрограмму): нет;

3.3. наименование мероприятия: «Цифровая трансформация управления фондом недр, развитие и наполнение единой информационной системы геологической информации государственного геологического фонда»;

3.4. возможность выполнения мероприятия отдельными этапами: 12 этапов;

3.5. условия выполнения мероприятия:

объем выполнения мероприятия: цифровая трансформация управления фондом недр, развитие и наполнение единой информационной системы геологической информации государственного геологического фонда в объемах, предусмотренными показателями деятельности, указанными в подпункте 5.6 пункта 5 настоящего извещения, и в пределах финансирования на 2026, 2027 и 2028 годы;

ориентировочные сроки начала и завершения выполнения мероприятия: февраль 2026 г. – 20 декабря 2028 г.;

ориентировочные сроки начала и завершения отдельных этапов выполнения мероприятия:

1-й этап – февраль-март 2026 г.;

2-й этап – апрель-июнь 2026 г.;

3-й этап – июль-сентябрь 2026 г.;

4-й этап – октябрь – 20 декабря 2026 г.;

5-й этап – январь-март 2027 г.;

6-й этап – апрель-июнь 2027 г.;

7-й этап – июль- сентябрь 2027 г.;

8-й этап – октябрь-20 декабря 2027 г.;

9-й этап – январь-март 2028 г.;

10-й этап – апрель-июнь 2028 г.;

11-й этап – июль-сентябрь 2028 г.;

12-й этап – октябрь-20 декабря 2028 г.;

ожидаемые результаты от выполнения мероприятия (его отдельных этапов):

2026-2028 годы:

сбор, учет, обработка, хранение геологической информации;

формирование электронного архива геологической информации, в том числе путем перевода в электронный формат геологической информации государственного геологического фонда на бумажных носителях;

наполнение и актуализация систем и модулей автоматизированной Единой информационной системы геологической информации государственного геологического фонда (ЕИС ГИ Госгеолфонда);

анализ и обработка информации о выполнении геологоразведочных работ и приросте запасов полезных ископаемых, содержащейся в отчетах по результатам работ по геологическому изучению недр;

анализ и обработка геологической информации о количестве, направлениях использования, степени изученности или промышленном освоении запасов полезных ископаемых и иных ресурсов недр;

анализ и обработка геологической информации по оценке запасов полезных ископаемых в натуральном и стоимостном выражении с целью формирования баланса активов и пассивов для учета, как элемента национального баланса;

доработка информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования.

иные условия выполнения мероприятия: нет;

финансирование мероприятия:

источник финансирования мероприятия: средства республиканского бюджета;

объем финансирования мероприятия: 3 817 733,00 (три миллиона восемьсот семнадцать тысяч семьсот тридцать три рубля 00 копеек), в том числе:

2026 год – 1 105 733,00 (один миллион сто пять тысяч семьсот тридцать три рубля 00 копеек) (п.п. 1.22 приложения к приказу Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды от 09.01.2026 № 6-ОД);

2027 год – 1 338 000,00 (один миллион триста тридцать восемь тысяч рублей 00 копеек);

2028 год – 1 374 000,00 (один миллион триста семьдесят четыре тысячи рублей 00 копеек).

Цена работ 2027-2028 годов, а также показатели деятельности исполнителя мероприятия, направленные на достижение целевых показателей (название показателей и их значение) на 2027-2028 годов, могут уточняться дополнительными соглашениями на текущий финансовый год при изменении объемов финансирования в соответствии с ежегодно принимаемым Законом Республики Беларусь «О республиканском бюджете» и распределением финансовых ассигнований.

4. Критерии определения победителя конкурса и способ их оценки:

Описание критериев определения победителя конкурса, выигравшего конкурс	Способ оценки критериев определения участника, выигравшего конкурс
Наличие у участника конкурса опыта и квалифицированных специалистов для выполнения собственными силами мероприятия программы, в том числе: по сбору, обработке, инвентаризации,	Оценка производится по бальной системе. При выполнении базового условия – 10 баллов. За каждый дополнительный год +1 балл.

<p>каталогизации и хранению геологической и иной информации о недрах – не менее 6 лет; по сбору, систематизации и составлению обобщенной информации о количестве полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр – не менее 6 лет; по переводу с бумажных носителей на электронный (сканирование) геологической и иной информации о недрах с целью обеспечения долговременного хранения и оперативного представления – не менее 6 лет; по созданию, актуализации, пополнению, совершенствованию и интеграции информационных ресурсов в сфере недропользования.</p>	
<p>Цена конкурсного предложения</p>	<p>При цене большей, указанной в подпункте 5.2 пункта 5 – 0 баллов. При цене равной, указанной в подпункте 5.2 пункта 5 – 1 балл. При наименьшей цене от указанной в подпункте 5.2 пункта 5 – 10 баллов. При прочей цене – 5 баллов.</p>

5. Перечень условий, включаемых в договор на выполнение мероприятия:

5.1. перечень условий о выполнении мероприятия:

цифровая трансформация управления фондом недр, развитие и наполнение единой информационной системы геологической информации государственного геологического фонда в объемах, предусмотренными показателями деятельности, указанными в подпункте 5.6 пункта 5 настоящего извещения, и в пределах финансирования на 2026, 2027 и 2028 годы;

сроки выполнения мероприятия: февраль 2026 года – 20 декабря 2028 года;

сроки начала и завершения отдельных этапов выполнения мероприятия: в соответствии с техническим заданием и календарным планом к договору на выполнение работ (услуг);

иные условия: нет;

5.2. источник, размер финансирования мероприятия: средства республиканского бюджета – 3 817 733,00 (три миллиона восемьсот семнадцать тысяч семьсот тридцать три рубля 00 копеек), из них в 2026 году – 1 105 733,00 (один миллион сто пять тысяч семьсот тридцать три рубля 00 копеек); в 2027 году – 1 338 000,00 (один миллион триста тридцать восемь тысяч рублей 00 копеек); в 2028 году – 1 374 000,00 (один миллион триста семьдесят четыре тысячи рублей 00 копеек).

5.3. результат выполнения мероприятия:

2026 год:

сбор, учет, обработка, хранение геологической информации – не менее 95 отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр (далее – отчет по ГИН);

формирование электронного архива геологической информации – перевод в электронный формат информации архива государственного геологического фонда в количестве не менее 3 200 погонных метров графических приложений формата А2-А0 и 80 000 страниц формата А4;

наполнение и актуализация информационных систем Единой информационной системы геологической информации государственного геологического фонда (ЕИС ГИ Госгеолфонда):

пополнение электронного каталога Банк данных «Госгеолфонд» (далее – БД «Госгеолфонд») информацией о не менее чем по 95 отчетам по ГИН;

пополнение Автоматизированной информационной системы учета объектов учета Государственного кадастра недр (далее – АИС учета объектов ГКН) геологической информацией, содержащейся в не менее чем 290 паспортах объектов учета;

пополнение АИС учета объектов ГКН географическими координатами площадей работ по геологическому изучению недр по не менее 30 месторождениям (их частям) полезных ископаемых;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) данными из не менее чем 3 000 паспортов одиночных скважин на воду;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) информацией об утверждении или списании запасов полезных ископаемых в соответствии с протоколами (заключениями) Республиканской комиссии по запасам полезных ископаемых и приказами Минприроды за 2026 год;

отчет о проведенном анализе и обработке информации о выполнении геологоразведочных работ и приросте запасов полезных ископаемых, содержащейся в отчетах по результатам работ по геологическому изучению недр;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации о количестве, направлениях использования, степени изученности или промышленном освоении запасов полезных ископаемых и иных ресурсов недр по состоянию на 01.01.2026;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации по оценке запасов полезных ископаемых в натуральном и стоимостном выражении;

техническое задание на доработку информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования;

отчет о доработке информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования.

2027 год:

сбор, учет, обработка, хранение геологической информации – не менее 100 отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр (далее – отчет по ГИН);

формирование электронного архива геологической информации – перевод в электронный формат информации архива государственного геологического фонда в количестве не менее 4 600 погонных метров графических приложений формата А2-А0 и 120 000 страниц формата А4;

наполнение и актуализация информационных систем Единой информационной системы геологической информации государственного геологического фонда (ЕИС ГИ Госгеолфонда):

пополнение электронного каталога Банк данных «Госгеолфонд» (далее – БД «Госгеолфонд») информацией о не менее чем по 100 отчетам по ГИН;

пополнение Автоматизированной информационной системы учета объектов учета Государственного кадастра недр (далее – АИС учета объектов ГКН) геологической информацией, содержащейся в не менее чем 310 паспортах объектов учета;

пополнение АИС учета объектов ГКН географическими координатами площадей работ по геологическому изучению недр по не менее 30 месторождениям (их частям) полезных ископаемых;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) данными из не менее чем 3 000 паспортов одиночных скважин на воду;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) информацией об утверждении или списании запасов полезных ископаемых в соответствии с протоколами (заключениями) Республиканской комиссии по запасам полезных ископаемых и приказами Минприроды за 2027 год;

отчет о проведенном анализе и обработке информации о выполнении геологоразведочных работ и приросте запасов полезных ископаемых, содержащейся в отчетах по результатам работ по геологическому изучению недр;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации о количестве, направлениях использования, степени изученности или промышленном освоении запасов полезных ископаемых и иных ресурсов недр по состоянию на 01.01.2027;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации по оценке запасов полезных ископаемых в натуральном и стоимостном выражении;

техническое задание на доработку информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования;

отчет о доработке информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования.

2028 год:

сбор, учет, обработка, хранение геологической информации – не менее 100 отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр (далее – отчет по ГИН);

формирование электронного архива геологической информации – перевод в электронный формат информации архива государственного геологического фонда в количестве не менее 4 600 погонных метров графических приложений формата А2-А0 и 120 000 страниц формата А4;

наполнение и актуализация информационных систем Единой информационной системы геологической информации государственного геологического фонда (ЕИС ГИ Госгеолфонда):

пополнение электронного каталога Банк данных «Госгеолфонд» (далее – БД «Госгеолфонд») информацией о не менее чем по 100 отчетам по ГИН;

пополнение Автоматизированной информационной системы учета объектов учета Государственного кадастра недр (далее – АИС учета объектов ГКН) геологической информацией, содержащейся в не менее чем 310 паспортах объектов учета;

пополнение АИС учета объектов ГКН географическими координатами площадей работ по геологическому изучению недр по не менее 30 месторождениям (их частям) полезных ископаемых;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) данными из не менее чем 3 000 паспортов одиночных скважин на воду;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) информацией об утверждении или списании запасов полезных ископаемых в соответствии с протоколами (заключениями) Республиканской комиссии по запасам полезных ископаемых и приказами Минприроды за 2028 год;

отчет о проведенном анализе и обработке информации о выполнении геологоразведочных работ и приросте запасов полезных ископаемых, содержащейся в отчетах по результатам работ по геологическому изучению недр;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации по оценке запасов полезных ископаемых в натуральном и стоимостном выражении;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации о количестве, направлениях использования, степени изученности или промышленном освоении запасов полезных ископаемых и иных ресурсов недр по состоянию на 01.01.2028;

техническое задание на доработку информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования;

отчет о доработке информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования.

5.4. перечень условий (требований) к качеству выполнения мероприятия:

работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями:

Положений о порядке представления сведений для ведения государственных балансов запасов полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр и о порядке составления и утверждения государственных балансов запасов полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 2 сентября 2021 г. № 509;

норм и правил рационального использования и охраны недр ГеоНиП 17.08.03-003-2021 «Охрана окружающей среды и природопользование. Недра. Правила по составлению отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр»;

норм и правил рационального использования и охраны недр ГеоНиП 17.08.03-008-2022 «Охрана окружающей среды и природопользование. Недра. Порядок заполнения паспортов, каталогов, регистрационных карт месторождений (их частей) и проявлений полезных ископаемых, геотермальных ресурсов недр, одиночных водозаборов, отдельных буровых скважин, предназначенных для добычи углеводородов, а также подземных пространств, которые используются или могут быть использованы для целей, не связанных с добычей полезных ископаемых, и их учета»;

Методики оценки запасов полезных ископаемых в натуральном и стоимостном выражении, утвержденной приказом Минприроды 26 июля 2023 г. № 216-ОД.

5.5. порядок и сроки приемки результата выполнения мероприятия: по завершении работы (этапа) Исполнитель направляет Заказчику не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным этапом, а за конечный этап 2026 г., 2027 г. и 2028 г. – не позднее 20 декабря соответственно:

акт сдачи-приемки полученных результатов выполненных работ (этапа);

комплект документированной информации, предусмотренной договором, техническим заданием, календарным планом, и оформленный отчетом.

Заказчик в течение 7 рабочих дней со дня получения акта сдачи - приемки работы (этапа, части этапа) и отчетных документов обязан направить Исполнителю подписанный акт сдачи-приемки полученных результатов выполненных работ (этапа, части этапа) 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 частичном или досрочном выполнении Исполнителем работы (этапа) Заказчик вправе принять и оплатить работу (этап, часть этапа);

5.6. показатели деятельности, направленные на достижение целевых показателей (название показателей и их значение):

2026 год:

сбор, учет, обработка, хранение геологической информации – не менее 95 отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр (далее – отчет по ГИН);

формирование электронного архива геологической информации – перевод в электронный формат информации архива государственного геологического фонда в количестве не менее 3 200 погонных метров графических приложений формата А2-А0 и 80 000 страниц формата А4;

наполнение и актуализация информационных систем Единой информационной системы геологической информации государственного геологического фонда (ЕИС ГИ Госгеолфонда):

пополнение электронного каталога Банк данных «Госгеолфонд» (далее – БД «Госгеолфонд») информацией о не менее чем по 95 отчетам по ГИН;

пополнение Автоматизированной информационной системы учета объектов учета Государственного кадастра недр (далее – АИС учета объектов ГКН) геологической информацией, содержащейся в не менее чем 290 паспортах объектов учета;

пополнение АИС учета объектов ГКН географическими координатами площадей работ по геологическому изучению недр по не менее 30 месторождениям (их частям) полезных ископаемых;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) данными из не менее чем 3 000 паспортов одиночных скважин на воду;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) информацией об утверждении или списании запасов полезных ископаемых в соответствии с протоколами (заклЮчениями) Республиканской комиссии по запасам полезных ископаемых и приказами Минприроды за 2026 год;

отчет о проведенном анализе и обработке информации о выполнении геологоразведочных работ и приросте запасов полезных ископаемых, содержащейся в отчетах по результатам работ по геологическому изучению недр;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации о количестве, направлениях использования, степени изученности или промышленном освоении запасов полезных ископаемых и иных ресурсов недр по состоянию на 01.01.2026;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации по оценке запасов полезных ископаемых в натуральном и стоимостном выражении;

техническое задание на доработку информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования;

отчет о доработке информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования.

2027 год:

сбор, учет, обработка, хранение геологической информации – не менее 100 отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр (далее – отчет по ГИН);

формирование электронного архива геологической информации – перевод в электронный формат информации архива государственного геологического фонда в количестве не менее 4 600 погонных метров графических приложений формата А2-А0 и 120 000 страниц формата А4;

наполнение и актуализация информационных систем Единой информационной системы геологической информации государственного геологического фонда (ЕИС ГИ Госгеолфонда):

пополнение электронного каталога Банк данных «Госгеолфонд» (далее – БД «Госгеолфонд») информацией о не менее чем по 100 отчетам по ГИН;

пополнение Автоматизированной информационной системы учета объектов учета Государственного кадастра недр (далее – АИС учета объектов ГКН) геологической информацией, содержащейся в не менее чем 310 паспортах объектов учета;

пополнение АИС учета объектов ГКН географическими координатами площадей работ по геологическому изучению недр по не менее 30 месторождениям (их частям) полезных ископаемых;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) данными из не менее чем 3 000 паспортов одиночных скважин на воду;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) информацией об утверждении или

списании запасов полезных ископаемых в соответствии с протоколами (заключениями) Республиканской комиссии по запасам полезных ископаемых и приказами Минприроды за 2027 год;

отчет о проведенном анализе и обработке информации о выполнении геологоразведочных работ и приросте запасов полезных ископаемых, содержащейся в отчетах по результатам работ по геологическому изучению недр;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации о количестве, направлениях использования, степени изученности или промышленном освоении запасов полезных ископаемых и иных ресурсов недр по состоянию на 01.01.2027;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации по оценке запасов полезных ископаемых в натуральном и стоимостном выражении;

техническое задание на доработку информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их интеграции и корректного функционирования;

отчет о доработке информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их интеграции и корректного функционирования.

2028 год:

сбор, учет, обработка, хранение геологической информации – не менее 100 отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр (далее – отчет по ГИН);

формирование электронного архива геологической информации – перевод в электронный формат информации архива государственного геологического фонда в количестве не менее 4 600 погонных метров графических приложений формата А2-А0 и 120 000 страниц формата А4;

наполнение и актуализация информационных систем Единой информационной системы геологической информации государственного геологического фонда (ЕИС ГИ Госгеолфонда):

пополнение электронного каталога Банк данных «Госгеолфонд» (далее – БД «Госгеолфонд») информацией о не менее чем по 100 отчетам по ГИН;

пополнение Автоматизированной информационной системы учета объектов учета Государственного кадастра недр (далее – АИС учета объектов ГКН) геологической информацией, содержащейся в не менее чем 310 паспортах объектов учета;

пополнение АИС учета объектов ГКН географическими координатами площадей работ по геологическому изучению недр по не менее 30 месторождениям (их частям) полезных ископаемых;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) данными из не менее чем 3 000 паспортов одиночных скважин на воду;

актуализация Автоматизированной информационной системы учета скважин на воду (АИС УСВ) информацией об утверждении или списании запасов полезных ископаемых в соответствии с протоколами (заключениями) Республиканской комиссии по запасам полезных ископаемых и приказами Минприроды за 2028 год;

отчет о проведенном анализе и обработке информации о выполнении геологоразведочных работ и приросте запасов полезных ископаемых, содержащейся в отчетах по результатам работ по геологическому изучению недр;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации по оценке запасов полезных ископаемых в натуральном и стоимостном выражении;

информация о проведенном анализе и обработке геологической информации о количестве, направлениях использования, степени изученности или промышленном освоении запасов полезных ископаемых и иных ресурсов недр по состоянию на 01.01.2028;

техническое задание на доработку информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования;

отчет о доработке информационных систем и модулей геологического содержания ЕИС ГИ Госгеолфонда, в том числе в части обеспечения их взаимоинтеграции и корректного функционирования.

5.7. 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, целевое использование полученных средств, достоверность объемов фактически выполненных работ, правильность расчетов и определение суммы освоенных средств;

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

5.8. 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;

5.9. условие о преимущественном использовании при реализации мероприятия государственной программы товаров (в том числе сырья, материалов, оборудования, инструментов и др.), произведенных в Республике Беларусь и (или) государствах Евразийского экономического союза (либо государствах, товарам из которых предоставлен национальный режим), в пределах, допустимых законодательством о государственных закупках или закупках за счет собственных средств: да;

5.10. иные условия: за несвоевременную и (или) некачественную реализацию мероприятия, недостижение показателей деятельности Исполнителя мероприятия, также неэффективного использования бюджетных средств на осуществление мероприятия Исполнитель уплачивает за каждый день просрочки неустойку (пеню) в размере 0,2 процентов от стоимости работ на осуществление указанного мероприятия.

6. Сведения об оформлении участия в конкурсе:

6.1. место (почтовый адрес) приема заявок на участие в конкурсе: 220004, г. Минск, ул. Коллекторная, 10, каб. 130;

6.2. дата и время окончания приема конкурсных предложений: 13.02. 2026, 18.00;

6.3. в конкурсе могут участвовать юридические лица и индивидуальные предприниматели, за исключением случаев, указанных в абзацах четвертом – восьмом части третьей пункта 18 Положения о порядке формирования, финансирования, выполнения и оценки эффективности реализации государственных программ, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 25.07.2016 № 289;

6.4. участник конкурса представляет конкурсное предложение, которое содержит заявку на участие в конкурсе, к которой прилагаются:

копия (заверенная) свидетельства о государственной регистрации юридического лица, индивидуального предпринимателя в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

документы, подтверждающие полномочия представителя, если заявка на участие в конкурсе подписана не лицом, уполномоченным в соответствии с учредительными документами действовать от имени субъекта хозяйствования;

иные документы по желанию участника конкурса.

7. Срок для отказа от проведения 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.

8. Срок для заключения договора на реализацию мероприятия, в том числе:

8.1. срок для направления победителю конкурса двух экземпляров договора, составленного организатором конкурса по результатам проведения конкурса, подписанных уполномоченным представителем организатора конкурса: до 19. 02 2026;

8.2. срок для направления победителем конкурса организатору конкурса одного из двух экземпляров договора, полученных от организатора конкурса, подписанного уполномоченным представителем организатора конкурса и победителем конкурса до 23. 02 2026.

9. Сведения о задатке <*>:

9.1. размер задатка: нет;

9.2. срок внесения задатка: нет;

9.3. порядок внесения задатка: нет;

9.4. иная информация (при наличии такой информации): нет.

10. Сведения о возмещении затрат на организацию и проведение конкурса <*>:

10.1. размер возмещения затрат: нет;

10.2. срок возмещения затрат: нет;

10.3. порядок возмещения затрат: нет;

10.4. иная информация (при наличии такой информации): нет.

11. Иная информация (сведения): перечень требований, предъявляемых к участнику конкурса, с указанием перечня документов, представляемых участником организатору конкурса в подтверждение соответствия каждому требованию:

Название требования, предъявляемого к участнику конкурса	Перечень документов, представляемых участником конкурса в подтверждение соответствия требованию
Отсутствие на 1 число месяца, предшествующего дню подачи заявки задолженности по уплате налогов, сборов (пошлин), пеней.	Заявление (на 1 число месяца, предшествующего дню подачи заявки) об отсутствии задолженности по уплате налогов и сборов (пошлин), пеней, подписанное руководителем или его заместителем и главным бухгалтером (его заместителем) организации-участника конкурса.
Наличие у участника конкурса опыта и квалифицированных специалистов для выполнения собственными силами мероприятия программы, в том числе: по сбору, обработке, инвентаризации, каталогизации и	Справка, подписанная руководителем организации-участника или его заместителем.

хранению геологической и иной информации о недрах – не менее 6 лет;

по сбору, систематизации и составлению обобщенной информации о количестве полезных ископаемых и геотермальных ресурсов недр – не менее 6 лет;

по переводу с бумажных носителей на электронный (сканирование) геологической и иной информации о недрах с целью обеспечения долговременного хранения и оперативного представления – не менее 6 лет;

по созданию, актуализации, пополнению, совершенствованию и интеграции информационных ресурсов в сфере недропользования.