

УТВЕРЖДАЮ

Министр природных ресурсов и
охраны окружающей среды
Республики Беларусь



С.М. Масляк

11.02.2026

ИЗВЕЩЕНИЕ № 15
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: Ямбаршев Валентин Владимирович, тел.+37517 200 39 72.

2. Сведения о конкурсе:

2.1. сроки проведения конкурса: с 11.02.2026 по 16.03.2026;

2.2. дата и время проведения конкурса: 12.03.2026, 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 20.12.2025 № 740;

3.2. наименование подпрограммы (если государственная программа имеет подпрограмму): нет

3.3. наименование мероприятия: мероприятие 5 «Многоцелевая геохимическая съемка масштаба 1:200 000 территории комплексного

геологического доизучения 7 номенклатурных листов государственной геологической карты»;

3.4. возможность выполнения мероприятия отдельными этапами: 10 этапов;

3.5. условия выполнения мероприятия:

объем выполнения мероприятия: в полном объеме;

ориентировочные сроки начала и завершения выполнения мероприятия: март 2026 года – 20 декабря 2030 года;

ориентировочные сроки начала и завершения отдельных этапов выполнения мероприятия:

1-й этап - март 2026 года – июнь 2026 года;

2-й этап - июль 2026 года – 20 декабря 2026 года;

3-й этап - январь 2027 года – июнь 2027 года;

4-й этап - июль 2027 года – 20 декабря 2027 года;

5-й этап - январь 2028 года – июнь 2028 года;

6-й этап – июль 2028 года – 20 декабря 2028 года;

7-й этап – январь 2029 года – июнь 2029 года;

8-й этап – июль 2029 года – 20 декабря 2029 года;

9-й этап – январь 2030 года – июнь 2030 года;

10-й этап – июль 2030 года – 20 декабря 2030 года;

ожидаемые результаты от выполнения мероприятия (его отдельных этапов):

2026 год:

– отбор не менее 15 проб покровных отложений на территории листа N-35-XII (Бешенковичи) и определение их химического состава;

– дополнение базы данных геохимической изученности покровных отложений по листу N-35-XII (Бешенковичи) результатами проанализированных проб;

– построение цифровой модели геохимической карты территории листа N-35-XII (Бешенковичи);

– оценка экологического состояния территорий листа N-35-XII (Бешенковичи) и перспектив выявления месторождений полезных ископаемых;

2027 год:

– отбор проб покровных отложений на территории листов O-35-XXXV (Себеж) (не менее 15 проб) и N-35-VI (Городок) (не менее 15 проб) и определение их химического состава;

– дополнение базы данных геохимической изученности покровных отложений по листам O-35-XXXV (Себеж) и N-35-VI (Городок) результатами проанализированных проб;

– построение цифровых моделей геохимической карты территории листов O-35-XXXV (Себеж) и N-35-VI (Городок);

– оценка экологического состояния территорий листов О-35-XXXV (Себеж) и N-35-VI (Городок) и перспектив выявления месторождений полезных ископаемых;

2028 год:

– отбор проб покровных отложений на территории листов О-35-XXXVI (Невель) (не менее 15 проб) и N-36-I (Сураж) (не менее 15 проб) и определение их химического состава;

– дополнение базы данных геохимической изученности покровных отложений по листам О-35-XXXVI (Невель) и N-36-I (Сураж) результатами проанализированных проб;

– построение цифровых моделей геохимической карты территории листов О-35-XXXVI (Невель) и N-36-I (Сураж);

– оценка экологического состояния территорий листов О-35-XXXVI (Невель) и N-36-I (Сураж) и перспектив выявления месторождений полезных ископаемых;

2029 год:

– отбор не менее 15 проб покровных отложений на территории листа N-35-V (Полоцк) и определение их химического состава;

– дополнение базы данных геохимической изученности покровных отложений по листу N-35-V (Полоцк) результатами проанализированных проб;

– построение цифровой модели геохимической карты территории листа N-35-V (Полоцк);

– оценка экологического состояния территорий листа N-35-V (Полоцк) и перспектив выявления месторождений полезных ископаемых;

2030 год:

– отбор не менее 15 проб покровных отложений на территории листа N-36-VII (Витебск) и определение их химического состава;

– дополнение базы данных геохимической изученности покровных отложений по листу N-36-VII (Витебск) результатами проанализированных проб;

– построение цифровой модели геохимической карты листа N-36-VII (Витебск);

– оценка экологического состояния территорий листа N-36-VII (Витебск) и перспектив выявления месторождений полезных ископаемых;

– построение общей цифровой модели геохимической карты изученных регионов на основе полученных данных;

– итоговый отчет о результатах выполненных работ в 2026-2030 годах;

иные условия выполнения мероприятия: нет;

финансирование мероприятия:

источник финансирования мероприятия: средства республиканского бюджета;

объем финансирования мероприятия: ориентировочный объем финансирования мероприятия 483 000,00 (четыреста восемьдесят три тысячи рублей 00 копеек), из них:

2026 год – 85 000,00 копеек (восемьдесят пять тысяч рублей 00 копеек) (п.п. 1.4 приложения к приказу Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 09.01.2026 № 6-ОД);

2027 год – 90 000,00 копеек (девяносто тысяч рублей 00 копеек);

2028 год – 96 000,00 копеек (девяносто шесть тысяч рублей 00 копеек);

2029 год – 102 000,00 копеек (сто две тысячи рублей 00 копеек);

2030 год – 110 000,00 копеек (сто десять тысяч рублей 00 копеек);

Цена работ 2027-2030 годов, а также показатели деятельности исполнителя мероприятия, направленной на достижение целевых показателей (название показателей и их значение) на 2027-2030 годы уточняются 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
<p>Наличие у участника конкурса опыта по:</p> <ul style="list-style-type: none"> – составлению цифровых моделей геологических карт не менее 3 лет; – составлению геохимических карт – не менее 3 лет; – по оценке экологического состояния территорий и перспектив на выявление месторождений полезных ископаемых – не менее 3 лет. 	<p>Оценка производится по бальной системе. При выполнении базового условия – 10 баллов. За каждый дополнительный год +1 балл. При невыполнении базового условия – 0 баллов.</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:

объем выполнения мероприятия: в полном объеме;

сроки выполнения мероприятия: март 2026 года – 20 декабря 2030 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, 483 000,00 (четыреста восемьдесят три тысячи рублей 00 копеек), из них в 2026 году – 85 000,00 (восемьдесят пять тысяч рублей 00 копеек), в 2027 году – 90 000,00 (девяносто тысяч рублей 00 копеек), в 2028 году – 96 000,00 (девяносто шесть тысяч рублей 00 копеек), в 2029 году – 102 000,00 (сто две тысячи рублей 00 копеек), в 2030 году – 110 000,00 (сто десять тысяч рублей 00 копеек).

5.3. результат выполнения мероприятия:

2026 год:

– отбор не менее 15 проб покровных отложений на территории листа N-35-XII (Бешенковичи) и определение их химического состава;

– дополнение базы данных геохимической изученности покровных отложений по листу N-35-XII (Бешенковичи) результатами проанализированных проб;

– построение цифровой модели геохимической карты территории листа N-35-XII (Бешенковичи);

– оценка экологического состояния территорий листа N-35-XII (Бешенковичи) и перспектив выявления месторождений полезных ископаемых;

2027 год:

– отбор проб покровных отложений на территории листов O-35-XXXV (Себеж) (не менее 15 проб) и N-35-VI (Городок) (не менее 15 проб) и определение их химического состава;

– дополнение базы данных геохимической изученности покровных отложений по листам O-35-XXXV (Себеж) и N-35-VI (Городок) результатами проанализированных проб;

– построение цифровых моделей геохимической карты территории листов O-35-XXXV (Себеж) и N-35-VI (Городок);

– оценка экологического состояния территорий листов O-35-XXXV (Себеж) и N-35-VI (Городок) и перспектив выявления месторождений полезных ископаемых;

2028 год:

– отбор проб покровных отложений на территории листов O-35-XXXVI (Невель) (не менее 15 проб) и N-36-I (Сураж) (не менее 15 проб) и определение их химического состава;

– дополнение базы данных геохимической изученности покровных отложений по листам O-35-XXXVI (Невель) и N-36-I (Сураж) результатами проанализированных проб;

- построение цифровых моделей геохимической карты территории листов О-35-XXXVI (Невель) и N-36-I (Сураж) – 2 модели;

- оценка экологического состояния территорий листов О-35-XXXVI (Невель) и N-36-I (Сураж) и перспектив выявления месторождений полезных ископаемых – 1 отчет;

2029 год:

- отбор не менее 15 проб покровных отложений на территории листа N-35-V (Полоцк) и определение их химического состава;

- дополнение базы данных геохимической изученности покровных отложений по листу N-35-V (Полоцк) результатами проанализированных проб;

- построение цифровой модели геохимической карты территории листа N-35-V (Полоцк) – 1 модель;

- оценка экологического состояния территорий листа N-35-V (Полоцк) и перспектив выявления месторождений полезных ископаемых – 1 отчет;

2030 год:

- отбор не менее 15 проб покровных отложений на территории листа N-36-VII (Витебск) и определение их химического состава;

- дополнение базы данных геохимической изученности покровных отложений по листу N-36-VII (Витебск) результатами проанализированных проб;

- построение цифровой модели геохимической карты листа N-36-VII (Витебск) – 1 модель;

- оценка экологического состояния территорий листа N-36-VII (Витебск) и перспектив выявления месторождений полезных ископаемых – 1 отчет;

- построение общей цифровой модели геохимической карты изученных регионов на основе полученных данных – 1 модель;

- итоговый отчет о результатах выполненных работ в 2026-2030 годах – 1 отчет;

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

работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями:

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

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., 2028 г., 2029 г., 2030 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) и отчетных документов обязан направить Исполнителю подписанный акт сдачи-приемки полученных результатов выполненных работ (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:

– дополненная база данных геохимической изученности покровных отложений территории листа N-35-XII (Бешенковичи) результатами проанализированных проб – не менее 15 проб;

– построенная цифровая модель геохимической карты территории листа N-35-XII (Бешенковичи) – 1 модель;

2027 год:

– дополненная база данных геохимической изученности покровных отложений территории листов O-35-XXXV (Себеж) и N-35-VI (Городок) результатами проанализированных проб – не менее 30 проб;

– построенные цифровые модели геохимической карты территории листов O-35-XXXV (Себеж) и N-35-VI (Городок) – 2 модели;

2028 год:

– дополненная база данных геохимической изученности покровных отложений по листам O-35-XXXVI (Невель) и N-36-I (Сураж) результатами проанализированных проб – не менее 30 проб;

– построенные цифровые модели геохимической карты территории листов O-35-XXXVI (Невель) N-36-I (Сураж) – 2 модели;

2029 год:

– дополненная база данных геохимической изученности покровных отложений по листу N-35-V (Полоцк) результатами проанализированных проб – не менее 15 проб;

– построенная цифровая модель геохимической карты территории листа N-35-V (Полоцк) – 1 модель;

2030 год:

- дополненная база данных геохимической изученности покровных отложений по листу N-36-VII (Витебск) результатами проанализированных проб – не менее 15 проб;

- построенная цифровая модель геохимической карты листа N-36-VII (Витебск) – 1 модель;

- итоговый отчет о результатах выполненных работ в 2026-2030 годах – 1 отчет;

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: 16.03. 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 . 03 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 13 . 03 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 по: <ul style="list-style-type: none"> – составлению цифровых моделей геологических карт не менее 3 лет; – составлению геохимических карт – не менее 3 лет; – по оценке экологического состояния территорий и перспектив на выявление месторождений полезных ископаемых – не менее 3 лет. 	Справка, подписанная руководителем организации-участника или его заместителем.