



ИЗВЕЩЕНИЕ №6  
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](mailto: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 28.01.2026 по 26.02.2026;
  - 2.2. дата и время проведения конкурса: 27.01.2026, 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: «Анализ и переинтерпретация геолого-геофизической и геохимической информации по подсолевым отложениям западной части Припятского прогиба»;

3.4. возможность выполнения мероприятия отдельными этапами: 10 этапов;

3.5. условия 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-июнь 2026 года,

2-й этап – июль-декабрь 2026 года,

3-й этап – январь-июнь 2027 года,

4-й этап – июль-декабрь 2027 года,

5-й этап – январь-июнь 2028 года,

6-й этап – июль-декабрь 2028 года,

7-й этап – январь-июнь 2029 года,

8-й этап – июль-декабрь 2029 года,

9-й этап – январь-июнь 2030 года,

10-й этап – июль-декабрь 2030 года;

ожидаемые результаты от выполнения мероприятия (его отдельных этапов):

**2026 год:**

1. Выполнение комплекса работ по анализу и переинтерпретации геолого-геофизической информации по подсолевым отложениям в пределах западных частей Речицко-Вишанской тектонической ступени и Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно-тектонического ареала, в том числе составление:

таблицы стратиграфического расчленения подсолевых отложений – 1 шт.;

карты фактического материала по подсолевым отложениям – 1 шт.;

схемы корреляции подсолевых отложений – 2 шт.;

таблицы коллекторских свойств и нефтепроявлений – 1 шт.;

2. Проведение работ по актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западных частей Речицко-Вишанской тектонической ступени и Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно-тектонического ареала, включая составление:

сейсмогеологического профиля в пределах Речицко-Вишанской тектонической ступени и (или) Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблицы результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западных частей Речицко-Вишанской тектонической

ступени и Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно тектонического ареала – 1 шт.;

**2027 год:**

1. Выполнение комплекса работ по анализу и переинтерпретации геолого-геофизической информации по подсолевым отложениям в пределах западной части Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала, в том числе составление:

таблицы стратиграфического расчленения подсолевых отложений – 1 шт.;

карты фактического материала по подсолевым отложениям – 1 шт.;

схем корреляции подсолевых отложений – 2 шт.;

таблицы коллекторских свойств и нефтепроявлений – 1 шт.;

2. Проведение работ по актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала, включая составление:

сейсмогеологического профиля в пределах Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблицы результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

**2028 год:**

1. Выполнение комплекса работ по анализу и переинтерпретации геолого-геофизической информации по подсолевым отложениям в пределах западной части Центрального структурно-тектонического ареала, в том числе составление:

таблицы стратиграфического расчленения подсолевых отложений – 1 шт.;

карты фактического материала по подсолевым отложениям – 1 шт.;

схемы корреляции подсолевых отложений – 2 шт.;

таблицы коллекторских свойств и нефтепроявлений – 1 шт.;

2. Проведение работ по актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Центрального структурно-тектонического ареала, включая составление:

сейсмогеологического профиля в пределах Центрального структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблицы результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Центрального структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

**2029 год:**

1. Выполнение комплекса работ по анализу и переинтерпретации геолого-геофизической информации по подсолевым отложениям в пределах западной части Южного структурно-тектонического ареала, в том числе составление:

таблицы стратиграфического расчленения подсолевых отложений – 1 шт.;

карты фактического материала по подсолевым отложениям – 1 шт.;

схем корреляции подсолевых отложений – 2 шт.;

таблицы коллекторских свойств и нефтепроявлений – 1 шт.;

2. Проведение работ по актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Южного структурно-тектонического ареала, включая составление:

сейсмогеологического профиля в пределах Южного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблицы результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Южного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

**2030 год:**

1. Выполнение комплекса работ по уточнению поисково-оценочных критериев для оценки перспектив нефтеносности локальных объектов в подсолевых отложениях западной части Припятского прогиба, в том числе:

составление карт перспектив подсолевого терригенного и подсолевого карбонатного комплексов Припятского прогиба – 2 шт.;

2. Проведение работ по актуализации и ранжированию фонда перспективных структур, выделенных в подсолевых отложениях западной части Припятского прогиба с целью определения первоочередных объектов для постановки поискового бурения, включая составление таблицы результатов актуализации и ранжирования фонда нефтеперспективных структур в подсолевых отложениях западной части Припятского прогиба – 1 шт.;

иные условия выполнения мероприятия: нет;

финансирование мероприятия:

источник финансирования мероприятия: средства республиканского бюджета;

объем финансирования мероприятия: ориентировочный объем финансирования мероприятия 480 000,00 (четыреста восемьдесят тысяч рублей 00 копеек), в том числе по годам:

2026 год – 85 000,00 (восемьдесят пять тысяч рублей 00 копеек)  
(п.п. 1.7 приложения к приказу Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 09.01.2026 № 6-ОД);

- 2027 год – 90 000,00 (девятью тысяч рублей 00 копеек);  
 2028 год – 95 000,00 (девятью тысяч пять тысяч рублей 00 копеек);  
 2029 год – 100 000,00 (сто тысяч рублей 00 копеек);  
 2030 год – 110 000,00 (сто десять тысяч рублей 00 копеек).

Цена этапов 2027-2030 гг., показатели деятельности исполнителя мероприятия, направленной на достижение целевых показателей (название показателей и их значение) на 2027-2030 гг. уточняются дополнительными соглашениями на текущий финансовый год при изменении объемов финансирования в соответствии с принимаемым ежегодно Законом Республики Беларусь «О республиканском бюджете» и распределением финансовых ассигнований.

#### 4. Критерии определения победителя конкурса и способ их оценки:

<b>Описание критериев определения победителя конкурса, выигравшего конкурс</b>	<b>Способ оценки критериев определения участника, выигравшего конкурс</b>
Наличие у участника конкурса опыта по: - обработке геолого-геофизических материалов по отложениям платформенного чехла – не менее 3 лет; - поиску и разведке нефтяных месторождений – не менее 3 лет;	Оценка производится по бальной системе. При выполнении базового условия – 10 баллов. За каждый дополнительный год +1 балл. При невыполнении базового условия – 0 баллов.
Цена конкурсного предложения	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 цене ниже, указанной в подпункте 5.2 пункта 5 – 10 баллов. При прочей цене – 5 баллов.

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, 480 000,00 (четырееста восемьдесят тысяч рублей 00 копеек), из них в 2026 году – 85 000,00 (восемьдесят пять тысяч

рублей 00 копеек), в 2027 году – 90 000,00 (девятью тысячами рублей 00 копеек), в 2028 году – 95 000,00 (девятью тысячами рублей 00 копеек), в 2029 году – 100 000,00 (сто тысяч рублей 00 копеек), в 2030 году – 110 000,00 (сто десять тысяч рублей 00 копеек).

5.3. результат выполнения мероприятия:

**2026 год:**

1. Выполнение комплекса работ по анализу и переинтерпретации геолого-геофизической информации по подсолевым отложениям в пределах западных частей Речицко-Вишанской тектонической ступени и Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно-тектонического ареала, в том числе составление:

таблицы стратиграфического расчленения подсолевых отложений – 1 шт.;

карты фактического материала по подсолевым отложениям – 1 шт.;

схемы корреляции подсолевых отложений – 2 шт.;

таблицы коллекторских свойств и нефтепроявлений – 1 шт.;

2. Проведение работ по актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западных частей Речицко-Вишанской тектонической ступени и Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно-тектонического ареала, включая составление:

сейсмогеологического профиля в пределах Речицко-Вишанской тектонической ступени и (или) Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблицы результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западных частей Речицко-Вишанской тектонической ступени и Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

**2027 год:**

1. Выполнение комплекса работ по анализу и переинтерпретации геолого-геофизической информации по подсолевым отложениям в пределах западной части Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала, в том числе составление:

таблицы стратиграфического расчленения подсолевых отложений – 1 шт.;

карты фактического материала по подсолевым отложениям – 1 шт.;

схем корреляции подсолевых отложений – 2 шт.;

таблицы коллекторских свойств и нефтепроявлений – 1 шт.;

2. Проведение работ по актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала, включая составление:

сейсмогеологического профиля в пределах Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблицы результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

**2028 год:**

1. Выполнение комплекса работ по анализу и переинтерпретации геолого-геофизической информации по подсолевым отложениям в пределах западной части Центрального структурно-тектонического ареала, в том числе составление:

таблицы стратиграфического расчленения подсолевых отложений – 1 шт.;

карты фактического материала по подсолевым отложениям – 1 шт.;

схемы корреляции подсолевых отложений – 2 шт.;

таблицы коллекторских свойств и нефтепроявлений – 1 шт.;

2. Проведение работ по актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Центрального структурно-тектонического ареала, включая составление:

сейсмогеологического профиля в пределах Центрального структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблицы результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Центрального структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

**2029 год:**

1. Выполнение комплекса работ по анализу и переинтерпретации геолого-геофизической информации по подсолевым отложениям в пределах западной части Южного структурно-тектонического ареала, в том числе составление:

таблицы стратиграфического расчленения подсолевых отложений – 1 шт.;

карты фактического материала по подсолевым отложениям – 1 шт.;

схем корреляции подсолевых отложений – 2 шт.;

таблицы коллекторских свойств и нефтепроявлений – 1 шт.;

2. Проведение работ по актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Южного структурно-тектонического ареала, включая составление:

сейсмогеологического профиля в пределах Южного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблицы результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Южного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

**2030 год:**

1. Выполнение комплекса работ по уточнению поисково-оценочных критериев для оценки перспектив нефтеносности локальных объектов в подсолевых отложениях западной части Припятского прогиба, в том числе:

составление карт перспектив подсолевого терригенного и подсолевого карбонатного комплексов Припятского прогиба – 2 шт.;

2. Проведение работ по актуализации и ранжированию фонда перспективных структур, выделенных в подсолевых отложениях западной части Припятского прогиба с целью определения первоочередных объектов для постановки поискового бурения, включая составление таблицы результатов актуализации и ранжирования фонда нефтеперспективных структур в подсолевых отложениях западной части Припятского прогиба – 1 шт.;

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 (результата выполнения этапа мероприятия – при необходимости):

по завершении работы (этапа, части этапа) Исполнитель направляет Заказчику не позднее 10 числа месяца следующего за отчетным этапом, а за конечный этап 2030 года – не позднее 20 декабря:

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

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

**2026 год:**

схемы корреляции подсолевых отложений в пределах западных частей Речицко-Вишанской тектонической ступени и Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно-тектонического ареала – 2 шт.;

таблица коллекторских свойств и нефтепроявлений в пределах западных частей Речицко-Вишанской тектонической ступени и Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

сейсмогеологический профиль в пределах Речицко-Вишанской тектонической ступени и (или) Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблица результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западных частей Речицко-Вишанской тектонической ступени и Северо-Припятского сбросо-блокового уступа Северного структурно тектонического ареала – 1 шт.;

**2027 год:**

схемы корреляции подсолевых отложений в пределах западной части Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала – 2 шт.;

таблицы коллекторских свойств и нефтепроявлений в пределах западной части Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

сейсмогеологический профиль в пределах Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблица результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Червонослободско-Малодушинской тектонической ступени Северного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

**2028 год:**

схемы корреляции подсолевых отложений в пределах западной части Центрального структурно-тектонического ареала – 2 шт.;

таблица коллекторских свойств и нефтепроявлений в пределах западной части Центрального структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

сейсмогеологический профиль в пределах Центрального структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблица результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Центрального структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

**2029 год:**

схемы корреляции подсолевых отложений в пределах западной части Южного структурно-тектонического ареала – 2 шт.;

таблица коллекторских свойств и нефтепроявлений в пределах западной части Южного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

сейсмогеологический профиль в пределах западной части Южного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

таблица результатов актуализации фонда нефтеперспективных структур в пределах западной части Южного структурно-тектонического ареала – 1 шт.;

**2030 год:**

карты перспектив подсолевого терригенного и подсолевого карбонатного комплексов западной части Припятского прогиба – 2 шт.;

таблица результатов актуализации и ранжирования фонда нефтеперспективных структур в подсолевых отложениях западной части Припятского прогиба – 1 шт.;

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 . 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 06 . 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 11.03 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: - обработке геолого-геофизических материалов по отложениям платформенного чехла, не менее 3 лет; - поиску и разведке нефтяных месторождений – не менее 3 лет;	Справка, подписанная руководителем организации-участника или его заместителем.