



ИЗВЕЩЕНИЕ № 35  
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.+375 17 200 39 72.

2. Сведения о конкурсе:

- 2.1. сроки проведения конкурса: с 25.02.2026 по 26.03.2026;
- 2.2. дата и время проведения конкурса: 27.03.2026, 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 1 «Проведение среднемасштабных геологосъемочных работ и опережающих геофизических исследований в целях подготовки к изданию листов

государственной геологической карты нового поколения масштаба 1:200 000»;

3.4. возможность выполнения мероприятия отдельными этапами: 4 этапа;

3.5. условия выполнения мероприятия:

объем выполнения мероприятия: проведение среднемасштабных геологосъемочных работ и опережающих геофизических исследований в целях подготовки к изданию листов государственной геологической карты нового поколения масштаба 1:200 000 в объемах, предусмотренных показателями деятельности, указанными в подпункте 5.6 пункта 5 настоящего извещения, и в пределах финансирования на 2026 и 2027 годы;

ориентировочные сроки начала и завершения выполнения мероприятия: апрель 2026 года – 24 декабря 2027 года;

ориентировочные сроки начала и завершения отдельных этапов выполнения мероприятия:

1-й этап: апрель 2026 г.– июнь 2026 г.;

2-й этап: июль 2026 г.– 24 декабря 2026 г.,

3-й этап: январь 2027 г.– июнь 2027 г.;

4-й этап: июль 2027 г.– 24 декабря 2027 г.;

ожидаемые результаты от выполнения мероприятия (его отдельных этапов):

**2026 год:**

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи) опережающих площадных гравиразведочных работ 1:50 000 в объеме не менее 223,05 км<sup>2</sup>;

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи) опережающих профильных гравиразведочных, магниторазведочных, газово-геохимических (атмогеохимических) и электроразведочных (метод ЗМПП) наблюдений общей протяженностью профилей по 25 пог.км;

- камеральная обработка материалов в процессе полевых работ по опережающей комплексной геофизической съемки методами площадной гравиразведки масштаба 1:50 000, профильной магниторазведки, электроразведки методом ЗМПП и газовой геохимии (атмогеохимии) в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи);

- построение геофизических и геологических карт и разрезов, предусмотренных проектной документацией на геологическое изучение недр, отражающих строение изучаемого региона и его минерагенический потенциал в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи);

- разработка проектной документации на геологическое изучение недр – проведение опережающей комплексной геофизической съемки

методами площадной гравиразведки масштаба 1:50 000, профильной магниторазведки, электроразведки методом ЗМПП и газовой геохимии (атмогеохимии) в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) (1 комплект) с получением заключения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- составление государственных геологических карт масштаба 1:200 000 нового поколения территории листа N-35-XII (Бешенковичи) (в аналоговой и цифровой формах);

- бурение параметрической скважины «Бешенковичская 1» с проведением комплекса работ, предусмотренных проектной документацией на геологическое изучение недр – не менее 1 000 погонных метров;

- проведение лабораторных измерений (исследований) и испытаний (выполнение минералого-петрографических, химических, рентгеноструктурных, спектральных, палеонтологических анализов, изучение физических свойств горных пород и других видов лабораторных измерений (исследований));

- отчет по результатам работ по геологическому изучению недр – бурению параметрической скважины «Бешенковичская 1» – 1 отчет;

- разработка проектной документации на геологическое изучение недр – бурение 2-х параметрических скважин в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) (1 комплект) с получением заключения по результатам проведения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- разработка проектной документации на проведение региональных геофизических работ – профильных гравиразведочных, магниторазведочных, газово-геохимических (атмогеохимических) исследований в пределах номенклатурных листов N-35-XII (Бешенковичи), N-35-VI (Городок), N-36-I (Сураж), N-36-VII (Витебск) (1 комплект) с получением заключений по результатам проведения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- разработка проектной документации на проведение региональных геофизических работ - сейсморазведочных работ МОВ-СОГТ-2Д в пределах номенклатурных листов N-35-XII (Бешенковичи), N-35-VI (Городок), N-36-I (Сураж), N-36-VII (Витебск) (1 комплект) с получением заключений по результатам проведения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- проведение региональных геофизических работ – не менее 50 пог.км с обработкой полученных данных;

**2027 год:**

- отчет по результатам работ по геологическому изучению недр - опережающей комплексной геофизической съемки методами площадной гравиразведки масштаба 1:50 000, профильной магниторазведки, гравиразведки, электроразведки методом ЗМПП и газовой геохимии (атмогеохимии), в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи) – 1 отчет;

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) опережающих площадных гравиразведочных работ масштаба 1:50 000 в объеме не менее 150,0 км<sup>2</sup>;

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) опережающих профильных гравиразведочных, магниторазведочных, газово-геохимических (атмогеохимических) и электроразведочных (метод ЗМПП) наблюдений общей протяженностью профилей не менее чем по 25 пог.км;

- построение геофизических и геологических карт и разрезов, предусмотренных проектной документацией на геологическое изучение недр, отражающих строение изучаемого региона и его минерагенический потенциал в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок);

- составление государственных геологических карт масштаба 1:200 000 нового поколения территории листа N-35-VI (Городок) (в аналоговой и цифровой формах);

- проведение региональных геофизических работ – не менее 220 пог.км с обработкой полученных данных;

иные условия выполнения мероприятия: нет;

финансирование мероприятия:

источник финансирования мероприятия: средства республиканского бюджета;

объем финансирования мероприятия: ориентировочный объем финансирования мероприятия 18 540 000,00 (восемнадцать миллионов пятьсот сорок тысяч рублей 00 копеек), из них:

2026 год – 11 280 000,00 (одиннадцать миллионов двести восемьдесят тысяч рублей 00 копеек) (п.п. 1.1 приложения к приказу Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды от 09.01.2026 № 6-ОД);

2027 год – 7 260 000,00 (семь миллионов двести шестьдесят тысяч рублей 00 копеек).

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

Описание критериев определения победителя конкурса, выигравшего	Способ оценки критериев определения участника,
---	--

конкурс	выигравшего конкурс
<p>Наличие у участника конкурса опыта по:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- составлению проектной документации на региональное геологическое изучение недр - не менее 7 лет;</li> <li>- составлению проектной документации на геологическое изучение недр - не менее 7 лет;</li> <li>- проведению наземных геофизических работ – не менее 7 лет;</li> <li>- построению геофизических и геологических карт – не менее 7 лет;</li> <li>- бурению параметрических скважин, в том числе с отбором керна – не менее 7 лет;</li> <li>- проведению сейсморазведочных работ методом МОВ-СОГТ-2Д - не менее 7 лет;</li> <li>- составлению отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр – не менее 7 лет.</li> </ul>	<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 цене ниже, 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: проведение среднемасштабных геологосъемочных работ и опережающих геофизических исследований в целях подготовки к изданию листов государственной геологической карты нового поколения масштаба 1:200 000 в объемах, предусмотренных показателями деятельности, указанными в подпункте 5.6 пункта 5 настоящего извещения, и в пределах финансирования на 2026 и 2027 годы;

сроки выполнения мероприятия: апрель 2026 года – 24 декабря 2027 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 18 540 000,00 (восемнадцать миллионов пятьсот сорок тысяч рублей 00 копеек), из них в 2026 году – 11 280 000,00

(одиннадцать миллионов двести восемьдесят тысяч рублей 00 копеек), 2027 год – 7 260 000,00 (семь миллионов двести шестьдесят тысяч рублей 00 копеек).

5.3. результат выполнения мероприятия:

**2026 год:**

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи) опережающих площадных гравиразведочных работ 1:50 000 в объеме не менее 223,05 км<sup>2</sup>;

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи) опережающих профильных гравиразведочных, магниторазведочных, газово-геохимических (атмогеохимических) и электроразведочных (метод ЗМПП) наблюдений общей протяженностью профилей по 25 пог.км;

- камеральная обработка материалов в процессе полевых работ по опережающей комплексной геофизической съемки методами площадной гравиразведки масштаба 1:50 000, профильной магниторазведки, электроразведки методом ЗМПП и газовой геохимии (атмогеохимии) в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи);

- построение геофизических и геологических карт и разрезов, предусмотренных проектной документацией на геологическое изучение недр, отражающих строение изучаемого региона и его минерагенический потенциал в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи);

- разработка проектной документации на геологическое изучение недр – проведение опережающей комплексной геофизической съемки методами площадной гравиразведки масштаба 1:50 000, профильной магниторазведки, электроразведки методом ЗМПП и газовой геохимии (атмогеохимии) в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) (1 комплект) с получением заключения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- составление государственных геологических карт масштаба 1:200 000 нового поколения территории листа N-35-XII (Бешенковичи) (в аналоговой и цифровой формах);

- бурение параметрической скважины «Бешенковичская 1» с проведением комплекса работ, предусмотренных проектной документацией на геологическое изучение недр – не менее 1 000 погонных метров;

- проведение лабораторных измерений (исследований) и испытаний (выполнение минералого-петрографических, химических, рентгеноструктурных, спектральных, палеонтологических анализов, изучение физических свойств горных пород и других виды лабораторных измерений (исследований));

- отчет по результатам работ по геологическому изучению недр – бурению параметрической скважины «Бешенковичская 1» – 1 отчет;

- разработка проектной документации на геологическое изучение недр – бурение 2-х параметрических скважин в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) (1 комплект) с получением заключения по результатам проведения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- разработка проектной документации на проведение региональных геофизических работ – профильных гравиразведочных, магниторазведочных, газово-геохимических (атмогеохимических) исследований в пределах номенклатурных листов N-35-XII (Бешенковичи), N-35-VI (Городок), N-36-I (Сураж), N-36-VII (Витебск) (1 комплект) с получением заключений по результатам проведения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- разработка проектной документации на проведение региональных геофизических работ - сейсморазведочных работ МОВ-СОГТ-2Д в пределах номенклатурных листов N-35-XII (Бешенковичи), N-35-VI (Городок), N-36-I (Сураж), N-36-VII (Витебск) (1 комплект) с получением заключений по результатам проведения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- проведение региональных геофизических работ – не менее 50 пог.км с обработкой полученных данных;

#### **2027 год:**

- отчет по результатам работ по геологическому изучению недр - опережающей комплексной геофизической съемки методами площадной гравиразведки масштаба 1:50 000, профильной магниторазведки, гравиразведки, электроразведки методом ЗМП и газовой геохимии (атмогеохимии), в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи) – 1 отчет;

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) опережающих площадных гравиразведочных работ масштаба 1:50 000 в объеме не менее 150,0 км<sup>2</sup>;

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) опережающих профильных гравиразведочных, магниторазведочных, газово-геохимических (атмогеохимических) и электроразведочных (метод ЗМП) наблюдений общей протяженностью профилей не менее чем по 25 пог.км;

- построение геофизических и геологических карт и разрезов, предусмотренных проектной документацией на геологическое изучение

недр, отражающих строение изучаемого региона и его минерагенический потенциал в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок);

- составление государственных геологических карт масштаба 1:200 000 нового поколения территории листа N-35-VI (Городок) (в аналоговой и цифровой формах);

- проведение региональных геофизических работ – не менее 220 пог.км с обработкой полученных данных;

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

работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями:

Инструкции о проведении геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые по этапам и стадиям, утвержденной постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 11 мая 2007 г. № 52;

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»;

СТБ 17.04.02-02-2013 «Охрана окружающей среды и природопользование. Недра. Геологические карты. Условные обозначения»;

ТКП 17.04-57-2019 (33140) «Охрана окружающей среды и природопользование. Недра. Правила отбора, обработки, сокращения, хранения и ликвидации керна»;

ТКП 17.04-27-2016 (33140) «Охрана окружающей среды и природопользование. Недра. Порядок проведения среднемасштабного регионального геологического изучения недр, составления и подготовки к изданию листов Государственной геологической карты Беларуси масштаба 1:200 000»;

ТКП 17.04-56-2016 (33140) «Охрана окружающей среды и природопользование. Недра. Состав и содержание цифровых геологических карт при проведении государственной геологической съемки масштаба 1:200 000 и 1:50 000»;

ТКП 17.04-06-2008 (02120) «Охрана окружающей среды и природопользование. Недра. Правила проведения гравирозведочных работ»;

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 2026 и 2027 года – не позднее 28 декабря:

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 (этапа, часть этапа);

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

**2026 год:**

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи) опережающих площадных гравиразведочных работ 1:50 000 в объеме не менее 223,05 км<sup>2</sup>;

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи) опережающих профильных гравиразведочных, магниторазведочных, газово-геохимических (атмогеохимических) и электроразведочных (метод ЗМПП) наблюдений общей протяженностью профилей по 25 пог.км;

- камеральная обработка материалов в процессе полевых работ по опережающей комплексной геофизической съемки методами площадной гравиразведки масштаба 1:50 000, профильной магниторазведки, электроразведки методом ЗМПП и газовой геохимии (атмогеохимии) в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи);

- построение геофизических и геологических карт и разрезов, предусмотренных проектной документацией на геологическое изучение недр, отражающих строение изучаемого региона и его минерагенический потенциал в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи);

- разработка проектной документации на геологическое изучение недр – проведение опережающей комплексной геофизической съемки методами площадной гравиразведки масштаба 1:50 000, профильной магниторазведки, электроразведки методом ЗМПП и газовой геохимии (атмогеохимии) в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) (1 комплект) с получением заключения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- составление государственных геологических карт масштаба 1:200 000 нового поколения территории листа N-35-XII (Бешенковичи) (в аналоговой и цифровой формах);

- бурение параметрической скважины «Бешенковичская 1» с проведением комплекса работ, предусмотренных проектной документацией на геологическое изучение недр – не менее 1 000 погонных метров;

- проведение лабораторных измерений (исследований) и испытаний (выполнение минералого-петрографических, химических, рентгеноструктурных, спектральных, палеонтологических анализов, изучение физических свойств горных пород и других виды лабораторных измерений (исследований));

- отчет по результатам работ по геологическому изучению недр – бурению параметрической скважины «Бешенковичская 1» – 1 отчет;

- разработка проектной документации на геологическое изучение недр – бурение 2-х параметрических скважин в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) (1 комплект) с получением заключения по результатам проведения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- разработка проектной документации на проведение региональных геофизических работ – профильных гравиразведочных, магниторазведочных, газово-геохимических (атмогеохимических) исследований в пределах номенклатурных листов N-35-XII (Бешенковичи), N-35-VI (Городок), N-36-I (Сураж), N-36-VII (Витебск) (1 комплект) с получением заключений по результатам проведения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- разработка проектной документации на проведение региональных геофизических работ - сейсморазведочных работ МОВ-СОГТ-2Д в пределах номенклатурных листов N-35-XII (Бешенковичи), N-35-VI (Городок), N-36-I (Сураж), N-36-VII (Витебск) (1 комплект) с получением заключений по результатам проведения государственной геологической экспертизы проектной документации на геологическое изучение недр (1 заключение);

- проведение региональных геофизических работ – не менее 50 пог.км с обработкой полученных данных;

#### **2027 год:**

- отчет по результатам работ по геологическому изучению недр - опережающей комплексной геофизической съемки методами площадной гравиразведки масштаба 1:50 000, профильной магниторазведки, гравиразведки, электроразведки методом ЗМП и газовой геохимии

(атмогеохимии), в пределах номенклатурного листа N-35-XII (Бешенковичи) – 1 отчет;

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) опережающих площадных гравиразведочных работ масштаба 1:50 000 в объеме не менее 150,0 км<sup>2</sup>;

- проведение в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок) опережающих профильных гравиразведочных, магниторазведочных, газово-геохимических (атмогеохимических) и электроразведочных (метод ЗМПП) наблюдений общей протяженностью профилей не менее чем по 25 пог.км;

- построение геофизических и геологических карт и разрезов, предусмотренных проектной документацией на геологическое изучение недр, отражающих строение изучаемого региона и его минерагенический потенциал в пределах номенклатурного листа N-35-VI (Городок);

- составление государственных геологических карт масштаба 1:200 000 нового поколения территории листа N-35-VI (Городок) (в аналоговой и цифровой формах);

- проведение региональных геофизических работ – не менее 220 пог.км с обработкой полученных данных;

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: 26 . 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 31 . 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 02 . 04 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: - составлению проектной документации на региональное геологическое изучение недр - не менее 7 лет; - составлению проектной документации на геологическое изучение недр - не менее 7 лет; - проведению наземных геофизических работ – не менее 7 лет; - построению геофизических и геологических карт – не менее 7 лет; - бурению параметрических скважин, в том числе с отбором керна – не менее 7 лет;	Справка, подписанная руководителем организации-участника или его заместителем.

<ul style="list-style-type: none"><li>- проведению сейсморазведочных работ методом МОВ-СОГТ-2Д - не менее 7 лет;</li><li>- составлению отчетов по результатам работ по геологическому изучению недр – не менее 7 лет.</li></ul>	
---	--