

## **ПРОТОКОЛ**

от 25 марта 2026 г. № 9

заседания постоянно действующей комиссии Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь (далее, если не указано иное, – Минприроды) для проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий Государственной программы «Недра» на 2026 – 2030 годы и определения участника (участников) конкурса, выигравшего (выигравших) конкурс.

### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Определение участника, выигравшего конкурс согласно критериям, указанным в извещении от 23.02.2026 № 30 (далее, если не указано иное, – извещение № 1) на выполнение мероприятия: «Составление сводной геолого-тектонической карты Беларуси по геофизическим данным» (далее, если не указано иное, – мероприятие № 1) Государственной программы «Недра» на 2026-2030 годы (далее, если не указано иное, – Государственная программа).

2. Определение участника, выигравшего конкурс согласно критериям, указанным в извещении от 23.02.2026 № 31 (далее, если не указано иное, – извещение № 2) на выполнение мероприятия: «Оптимизация, создание и оснащение пунктов наблюдений за состоянием подземных вод» (далее, если не указано иное, – мероприятие № 2) Государственной программы.

3. Определение участника, выигравшего конкурс согласно критериям, указанным в извещении от 23.02.2026 № 32 (далее, если не указано иное, – извещение № 3) на выполнение мероприятия: «Оснащение сети мониторинга подземных вод приборами автоматической регистрации показателей состояния подземных вод (уровневый и температурный режимы) в режиме реального времени» (далее, если не указано иное, – мероприятие № 3) Государственной программы.

4. Определение участника, выигравшего конкурс согласно критериям, указанным в извещении от 23.02.2026 № 33 (далее, если не указано иное, – извещение № 4) на выполнение мероприятия: «Совершенствование системы учета, хранения, обработки, сокращения и ликвидации кернового материала» (далее, если не указано иное, – мероприятие № 4) Государственной программы.

### **ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

Председатель комиссии: Стасюкевич А.К.

Члены комиссии: Лагацкая Е.М., Ланец Н.М., Мацевич Н.А., Мелешкова Е.М., Моргунов А.В., Сазонова О.В., Тростянка Л.З.

Заседание начато: 15<sup>00</sup>

Заседание окончено: 16<sup>00</sup>

**СЛУШАЛИ:**

О рассмотрении конвертов с предложениями, поступивших на открытый конкурс по выбору исполнителя по мероприятию № 1.

Выступили: Стасюкевич А.К. Моргунов А.В

**РЕШИЛИ:**

1. Отметить, что:

1.1. в срок, с 23 февраля по 24 марта 2026 г. (до 18<sup>00</sup>), установленный в извещении № 1 для предоставления предложений на участие в открытом конкурсе, поступило одно предложение для участия в конкурсе (24.03.2026 в 14<sup>36</sup>).

1.2. открытие предложения 25.03.2026 началось в 15<sup>00</sup>.

При вскрытии указанного конверта с заявкой на участие в конкурсе председателем комиссии озвучено следующее:

1.2.1. полное наименование юридического лица: Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»;  
наименование мероприятия: «Составление сводной геолого-тектонической карты Беларуси по геофизическим данным» Государственной программы;

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;

источник, размер финансирования мероприятия: республиканский бюджет, 552 564,00 (пятьсот пятьдесят две тысячи пятьсот шестьдесят четыре рубля 00 копеек), в том числе по годам:

2026 год – 100 000,00 рублей (сто тысяч рублей 00 копеек);

2027 год – 105 000,00 рублей (сто пять тысяч рублей 00 копеек);

2028 год – 110 250,00 рублей (сто десять тысяч двести пятьдесят рублей 00 копеек);

2029 год – 115 763,00 рублей (сто пятнадцать тысяч семьсот шестьдесят три рубля 00 копеек);

2030 год – 121 551,00 рублей (сто двадцать одна тысяча пятьсот пятьдесят один рубль 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.

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

2026 год:

актуализация геолого-тектонических карт масштаба 1:200 000 по 8 номенклатурным листам М-35-IV (Рубель), М-35-V (Лельчицы), М-35-VI (Ельск), М-36-I (Славутич), N-35-XXXV (Петриков), N-35-XXXVI (Мозырь), N-36-XXXI (Гомель), N-36-XXXII (Новозыбков) с учетом полученной в предыдущие годы геолого-геофизической информации;

составление геолого-тектонических карт кристаллического фундамента масштаба 1:200 000 по 4 номенклатурным листам N-35-V (Полоцк), N-35-XI (Лепель), N-35-XVIII (Толочин), N-35-XXIV (Белыничи);

2027 год:

актуализация геолого-тектонических карт масштаба 1:200 000 по 10 номенклатурным листам М-35-III (Сарны), N-35-XXXIII (Пинск), N-35-XXXIV (Житковичи), N-35-XXVII (Барановичи), N-35-XXVIII (Слуцк), N-35-XXIX (Осиповичи), N-35-XXXI (Кобрин), N-36-XXV (Жлобин), N-36-XXVI (Красная Гора), N-36-XXVII (Клинцы) с учетом полученной в предыдущие годы геолого-геофизической информации;

составление геолого-тектонических карт кристаллического фундамента масштаба 1:200 000 по 4 номенклатурным листам N-35-III (Давгавпилс), N-35-IV (Краслава), N-35-IX (Поставы), N-35-X (Глубокое);

2028 год:

актуализация геолого-тектонических карт масштаба 1:200 000 по 10 номенклатурным листам N-34-XXXVI (Брест), N-35-XXXI (Кобрин), N-35-XXXII (Дрогичин), М-34-VI (Влодава), М-35-I (Камень-Каширский), N-36-XIII (Орша), N-36-XIV (Мстиславль), N-36-XIX (Могилев), N-36-XX (Кричев), N-36-XXI (Рославль) с учетом полученной в предыдущие годы геолого-геофизической информации;

составление геолого-тектонических карт кристаллического фундамента масштаба 1:200 000 по 5 номенклатурным листам N-35-VIII (Вильнюс), N-35-XIV (Ошмяны), N-35-XX (Лида), N-35-XXV (Волковыск), N-35-XXVI (Слоним);

2029 год:

актуализация геолого-тектонических карт масштаба 1:200 000 по 7 номенклатурным листам М-35-II (Кузнецовск), N-35-XV (Молодечно), N-35-XVI (Логойск), N-35-XVII (Борисов), N-35-XXI (Столбцы), N-35-XXII (Минск), N-35-XXIII (Червень) с учетом полученной в предыдущие годы геолого-геофизической информации;

составление геолого-тектонических карт кристаллического фундамента масштаба 1:200 000 по 3 номенклатурным листам N-35-XIII (Алитус), N-35-XIX (Мосты), N-34-XXIV (Гродно);

составление на основе актуализированных геолого-тектонических карт масштаба 1:200 000 сводной геолого-тектонической карты масштаба 1:500 000 и её оформление;

2030 год:

построение 4 геолого-геофизических разрезов, характеризующих геологическое строение кристаллического фундамента Беларуси;

пояснительная записка к геолого-тектонической карте Беларуси масштаба 1:500 000;

отчет по результатам выполненных в 2026-2030 годах работ.

2. Установить, что:

2.1. открытые предложения участников конкурса, указаны в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Цена предложения, бел. рублей	Примечание
		полное наименование участника	место нахождения		
«Составление сводной геолого-тектонической карты Беларуси по геофизическим данным»					
1	38	Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»	г. Минск, ул. Купrevича, 7	республиканский бюджет – 552 564,00 (пятьсот пятьдесят две тысячи пятьсот шестьдесят четыре рубля 00 копеек), в том числе по годам: 2026 год – 100 000,00 рублей (сто тысяч рублей 00 копеек); 2027 год – 105 000,00 рублей (сто пять тысяч рублей 00 копеек); 2028 год – 110 250,00 рублей (сто десять тысяч двести пятьдесят рублей 00 копеек); 2029 год – 115 763,00 рублей (сто пятнадцать тысяч семьсот шестьдесят три рубля 00 копеек); 2030 год – 121 551,00 рублей (сто двадцать одна тысяча пятьсот пятьдесят один рубль 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.	
--	--	--	--	---	--

2.2. сведения о соответствии участников открытого конкурса требованиям извещения № 1 и Инструкции о порядке проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий государственных программ, утвержденной постановлением Минприроды от 05.08.2016 № 28 (далее, если не указано иное, – инструкция) указаны в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Предложение соответствует требованиям Извещения и Инструкции о проведении конкурса	Предложение не соответствует требованиям Извещения и Инструкции о проведении конкурса, причина несоответствия
		полное наименование участника	место нахождения		
«Составление сводной геолого-тектонической карты Беларуси по геофизическим данным»					
1	38	Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»	г. Минск, ул. Купревича, 7	Соответствует	

### 2.3. Открытый конкурс признать состоявшимся.

Организатор конкурса: Минприроды.

В соответствии с абзацем четвертым части четвертой пункта 18 Положения о порядке формирования, финансирования, выполнения и оценки эффективности реализации государственных программ, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 25 июля 2016 г. № 289, с учетом того, что конкурсное предложение Республиканского унитарного предприятия «Научно-производственный центр по геологии» отвечает условиям (критериям) открытого конкурса, определить его участником, выигравшим конкурс по мероприятию № 1.

Голосовали: за – 8 членов комиссии, против – 0.

### СЛУШАЛИ:

О рассмотрении конвертов с предложениями, поступивших на открытый конкурс по выбору исполнителя по мероприятию № 2.

Выступили: Стасюкевич А.К. Моргунов А.В

### РЕШИЛИ:

1. Отметить, что:

1.1. в срок, с 23 февраля по 24 марта 2026 г. (до 18<sup>00</sup>), установленный в извещении № 2 для предоставления предложений на участие в открытом конкурсе, поступило одно предложение для участия в конкурсе (20.03.2026 в 15<sup>13</sup>).

1.2. открытие предложения 25.03.2026 началось в 15<sup>15</sup>.

При вскрытии указанного конверта с заявкой на участие в конкурсе председателем комиссии озвучено следующее:

1.2.1. полное наименование юридического лица: Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»;

наименование мероприятия: «Оптимизация, создание и оснащение пунктов наблюдений за состоянием подземных вод» Государственной программы;

объем выполнения мероприятия: оптимизация, создание и оснащение пунктов наблюдений за состоянием подземных вод в объемах, предусмотренными показателями деятельности, указанными в подпункте 5.6 пункта 5 извещения, и в пределах финансирования на 2026 и 2027 годы;

ориентировочные сроки начала и завершения выполнения мероприятия: март 2026 года – 20 декабря 2027 года;

ориентировочные сроки начала и завершения отдельных этапов выполнения мероприятия:

1-й этап – март 2026 г. - июнь 2026 г.,

2-й этап – июль 2026 г. - 20 декабря 2026 г.,

3-й этап – январь 2027 г. - июнь 2027 г.,

4-й этап – июль 2027 г. - 20 декабря 2027 г.

источник, размер финансирования мероприятия: республиканский бюджет, 615 000,00 (шестьсот пятнадцать тысяч рублей 00 копеек), из них:  
2026 – 300 000,00 (триста тысяч рублей 00 копеек);  
2027 – 315 000,00 (триста пятнадцать тысяч рублей 00 копеек).

Цена этапов 2027г., показатели деятельности исполнителя мероприятия, направленной на достижение целевых показателей (название показателей и их значение) на 2027г. 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.

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

2026 год:

оптимизация пунктов наблюдений за состоянием подземных вод, в том числе:

ремонт и восстановление 4 скважин Телехинского гидрогеологического поста в Столбцовском районе Минской области;

ликвидация 3 наблюдательных скважин гидрогеологических постов, расположенных в Мядельском районе Минской области, Оршанском районе Витебской области и Речицком районе Гомельской области;

создание и оснащение пунктов наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием подземных вод – гидрогеологических постов в Сенненском и Шумилинском районах Витебской области, включающее:

бурение 2 скважин, глубиной, не превышающей 120 метров, для наблюдения за артезианскими подземными водами;

бурение 2 скважин глубиной, не превышающей 36 метров, для наблюдения за грунтовыми подземными водами;

установку фильтровых колонн и оборудование оголовков скважин режимными (запорными) крышками;

информационный отчет (1 шт.), содержащий сведения о создании и оснащении пунктов наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием подземных вод – гидрогеологических постов в Сенненском и Шумилинском районах Витебской области, а также выводы о готовности их включения в государственную сеть наблюдений за состоянием подземных вод;

иные условия выполнения мероприятия: пункт наблюдения должен быть организован с учетом геолого-гидрологических особенностей территории, геоморфологического строения, глубины залегания и мощности водоносного горизонта, условий взаимосвязи водоносных горизонтов, питания и разгрузки подземных вод;

2027 год:

оптимизация пунктов наблюдений за состоянием подземных вод, в том числе:

консервация 15 наблюдательных скважин гидрогеологических постов, расположенных в Мядельском, Вилейском, Березинском, Столбцовском районах Минской области;

создание и оснащение пунктов наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием подземных вод – гидрогеологических постов в Шарковщинском районе Витебской области, Чериковском и Шкловском районах Могилевской области, включающее:

бурение 3 скважин глубиной, не превышающей 140 метров, для наблюдения за артезианскими подземными водами;

бурение 3 скважин глубиной, не превышающей 30 метров, для наблюдения за грунтовыми подземными водами;

установку фильтровых колонн и оборудование оголовков скважин режимными (запорными) крышками;

информационный отчет (1 шт.), содержащий сведения о создании и оснащении пунктов наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием подземных вод – гидрогеологических постов в Шарковщинском районе Витебской области, Чериковском и Шкловском районах Могилевской области, а также выводы о готовности их включения в государственную сеть

наблюдений за состоянием подземных вод.

2. Установить, что:

2.1. открытые предложения участников конкурса, указаны в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Цена предложения, бел. рублей	Примечание
		полное наименование участника	место нахождения		
«Оптимизация, создание и оснащение пунктов наблюдений за состоянием подземных вод»					
1	34	Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»	г. Минск, ул. Купревича, 7	республиканский бюджет – 615 000,00 (шестьсот пятнадцать тысяч рублей 00 копеек), из них: 2026 – 300 000,00 (триста тысяч рублей 00 копеек); 2027 – 315 000,00 (триста пятнадцать тысяч рублей 00 копеек). Цена этапов 2027г., показатели деятельности исполнителя мероприятия, направленной на достижение целевых показателей (название показателей и их значение) на 2027 г. 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.	

2.2. сведения о соответствии участников открытого конкурса требованиям извещения № 2 и Инструкции указаны в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Предложение соответствует требованиям Извещения и Инструкции о проведении конкурса	Предложение не соответствует требованиям Извещения и Инструкции о проведении конкурса, причина несоответствия
		полное наименование участника	место нахождения		
«Оптимизация, создание и оснащение пунктов наблюдений за состоянием подземных вод»					
1	34	Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»	г. Минск, ул. Купревича, 7	Соответствует	

2.3. Открытый конкурс признать состоявшимся.

Организатор конкурса: Минприроды.

В соответствии с абзацем четвертым части четвертой пункта 18 Положения о порядке формирования, финансирования, выполнения и оценки эффективности реализации государственных программ,

утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 25 июля 2016 г. № 289, с учетом того, что конкурсное предложение Республиканского унитарного предприятия «Научно-производственный центр по геологии» отвечает условиям (критериям) открытого конкурса, определить его участником, выигравшим конкурс по мероприятию № 2.

Голосовали: за – 8 членов комиссии, против – 0.

### **СЛУШАЛИ:**

О рассмотрении конвертов с предложениями, поступивших на открытый конкурс по выбору исполнителя по мероприятию № 3.

Выступили: Стасюкевич А.К. Лагацкая Е.М., Тростянка Л.З.

### **РЕШИЛИ:**

1. Отметить, что:

1.1. в срок, с 23 февраля по 24 марта 2026 г. (до 18<sup>00</sup>), установленный в извещении № 3 для предоставления предложений на участие в открытом конкурсе, поступило одно предложение для участия в конкурсе (20.03.2026 в 15<sup>13</sup>).

1.2. открытие предложения 25.03.2026 началось в 15<sup>30</sup>.

При вскрытии указанного конверта с заявкой на участие в конкурсе председателем комиссии озвучено следующее:

1.2.1. полное наименование юридического лица: Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»;

наименование мероприятия: «Оснащение сети мониторинга подземных вод приборами автоматической регистрации показателей состояния подземных вод (уровневый и температурный режимы) в режиме реального времени» Государственной программы;

объем выполнения мероприятия: оснащение сети мониторинга подземных вод приборами автоматической регистрации показателей состояния подземных вод (уровневый и температурный режимы) в режиме реального времени в объемах, предусмотренных показателями деятельности, указанными в подпункте 5.6 пункта 5 извещения, и в пределах финансирования на 2026 год;

ориентировочные сроки начала и завершения выполнения мероприятия: март 2026 года – 10 декабря 2026 года;

ориентировочные сроки начала и завершения отдельных этапов выполнения мероприятия: нет;

источник, размер финансирования мероприятия: республиканский бюджет, 205 000,00 (двести пять тысяч рублей 00 копеек);

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

приобретение и монтаж (установка) приборов (автоматической регистрации показателей состояния подземных вод (значений уровня и

температуры) в режиме реального времени (не менее 15 шт.) в пунктах наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием подземных вод на:

Королевичском (Сенненский район) – 2 шт., Губицком (Шумилинский район) – 2 шт., Полоцком (Полоцкий район) – 3 шт. гидрогеологических постах Витебской области;

Дзержинском (Дзержинский район) – 3 шт., Харьковском – 2 шт. и Капустинском (Вилейский район) – 2 шт. гидрогеологических постах Минской области;

Хоновском (Могилевский район) – 1 шт. гидрогеологическом посту Могилевской области.

2. Установить, что:

2.1. открытые предложения участников конкурса, указаны в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Цена предложения, бел. рублей	Примечание
		полное наименование участника	место нахождения		
«Оснащение сети мониторинга подземных вод приборами автоматической регистрации показателей состояния подземных вод (уровневый и температурный режимы) в режиме реального времени»					
1	33	Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»	г. Минск, ул. Купревича, 7	республиканский бюджет – 205 000,00 (двести пять тысяч рублей 00 копеек)	

2.2. сведения о соответствии участников открытого конкурса требованиям извещения № 3 и Инструкции указаны в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Предложение соответствует требованиям Извещения и Инструкции о проведении конкурса	Предложение не соответствует требованиям Извещения и Инструкции о проведении конкурса, причина несоответствия
		полное наименование участника	место нахождения		
«Оснащение сети мониторинга подземных вод приборами автоматической регистрации показателей состояния подземных вод (уровневый и температурный режимы) в режиме реального времени»					
1	33	Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»	г. Минск, ул. Купревича, 7	Соответствует	

2.3. Открытый конкурс признать состоявшимся.

Организатор конкурса: Минприроды.

В соответствии с абзацем четвертым части четвертой пункта 18 Положения о порядке формирования, финансирования, выполнения и оценки эффективности реализации государственных программ, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 25 июля 2016 г. № 289, с учетом того, что конкурсное предложение

Республиканского унитарного предприятия «Научно-производственный центр по геологии» отвечает условиям (критериям) открытого конкурса, определить его участником, выигравшим конкурс по мероприятию № 3.

Голосовали: за – 8 членов комиссии, против – 0.

### **СЛУШАЛИ:**

О рассмотрении конвертов с предложениями, поступивших на открытый конкурс по выбору исполнителя по мероприятию № 4.

Выступили: Стасюкевич А.К. Лагацкая Е.М., Тростянка Л.З.

### **РЕШИЛИ:**

1. Отметить, что:

1.1. в срок, с 23 февраля по 24 марта 2026 г. (до 18<sup>00</sup>), установленный в извещении № 4 для предоставления предложений на участие в открытом конкурсе, поступило одно предложение для участия в конкурсе (24.03.2026 в 14<sup>36</sup>).

1.2. открытие предложения 25.03.2026 началось в 15<sup>45</sup>.

При вскрытии указанного конверта с заявкой на участие в конкурсе председателем комиссии озвучено следующее:

1.2.1. полное наименование юридического лица: Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»;  
наименование мероприятия: «Совершенствование системы учета, хранения, обработки, сокращения и ликвидации кернового материала» Государственной программы;

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 - 20 декабря 2026 года,

2-й этап – январь 2027 года - 20 декабря 2027 года,

3-й этап – январь 2028 года - 20 декабря 2028 года,

4-й этап – январь 2029 года - 20 декабря 2029 года,

5-й этап – январь 2030 года - 20 декабря 2030 года;

источник, размер финансирования мероприятия: республиканский бюджет, 276 281,00 (двести семьдесят шесть тысяч двести восемьдесят один рубль 00 копеек), из них:

2026 год – 50 000,00 (пятьдесят тысяч рублей 00 копеек);

2027 год – 52 500,00 (пятьдесят две тысячи пятьсот рублей 00 копеек);

2028 год – 55 125,00 (пятьдесят пять тысяч сто двадцать пять рублей 00 копеек);

2029 год – 57 881,00 (пятьдесят семь тысяч восемьсот восемьдесят один рубль 00 копеек);

2030 год – 60 775,00 (шестьдесят тысяч семьсот семьдесят пять 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.

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

2026 год:

доработка информационного ресурса «База данных «Керн» в части возможности группировки участков недр (объектов работ) по видам полезных ископаемых;

дополнение информационного ресурса «База данных «Керн» функцией автоматического вывода справочной информации, содержащей сведения о наименовании участка недр (объекта работ), количестве скважин и керновых ящиков;

обработка, инвентаризация и систематизация керна по скважинам, пробуренным в 2024-2025 годах;

сокращение и ликвидация керна скважин, по которым проведена инвентаризация и систематизация;

пополнение информационного ресурса «База данных «Керн» сведениями о керне скважин, бурение которых завершено в 2024-2025 годах;

2027 год:

обработка, инвентаризация и систематизация керна по скважинам, пробуренным в 2026-2027 годах;

сокращение и ликвидация керна скважин, по которым проведена инвентаризация и систематизация;

пополнение информационного ресурса «База данных «Керн» сведениями о керне скважин, бурение которых завершено в 2026-2027 годах;

2028 год:

обработка, инвентаризация и систематизация керна по скважинам, пробуренным в 2027-2028 годах;

сокращение и ликвидация керна скважин, по которым проведена инвентаризация и систематизация;

пополнение информационного ресурса «База данных «Керн» сведениями о керне скважин, бурение которых завершено в 2027-2028 годах;

2029 год:

обработка, инвентаризация и систематизация керна по скважинам, пробуренным в 2028-2029 годах;

сокращение и ликвидация керна скважин, по которым проведена инвентаризация и систематизация;

пополнение информационного ресурса «База данных «Керн» сведениями о керне скважин, бурение которых завершено в 2028-2029 годах;

2030 год:

обработка, инвентаризация и систематизация керна по скважинам, пробуренным в 2029-2030 годах;

сокращение и ликвидация керна скважин, по которым проведена инвентаризация и систематизация;

пополнение информационного ресурса «База данных «Керн» сведениями о керне скважин, бурение которых завершено в 2029-2030 годах;

отчет по результатам выполненных в 2026-2030 годах работ.

2. Установить, что:

2.1. открытые предложения участников конкурса, указаны в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Цена предложения, бел. рублей	Примечание
		полное наименование участника	место нахождения		
«Совершенствование системы учета, хранения, обработки, сокращения и ликвидации кернового материала»					
1	39	Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»	г. Минск, ул. Купревича, 7	республиканский бюджет – 276 281,00 (двести семьдесят шесть тысяч двести восемьдесят один рубль 00 копеек), из них: 2026 год – 50 000,00 (пятьдесят тысяч рублей 00 копеек); 2027 год – 52 500,00 (пятьдесят две тысячи пятьсот рублей 00 копеек); 2028 год – 55 125,00 (пятьдесят пять тысяч сто двадцать пять рублей 00 копеек); 2029 год – 57 881,00 (пятьдесят семь тысяч восемьсот восемьдесят один рубль 00 копеек); 2030 год – 60 775,00 (шестьдесят тысяч семьсот семьдесят пять 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.	
--	--	--	--	--	--

2.2. сведения о соответствии участников открытого конкурса требованиям извещения № 4 и Инструкции указаны в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Регистр ационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Предложение соответствует требованиям Извещения и Инструкции о проведении конкурса	Предложение не соответствует требованиям Извещения и Инструкции о проведении конкурса, причина несоответствия
		полное наименование участника	место нахождения		
«Совершенствование системы учета, хранения, обработки, сокращения и ликвидации ядерного материала»					
1	39	Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»	г. Минск, ул. Купrevича,7	Соответствует	

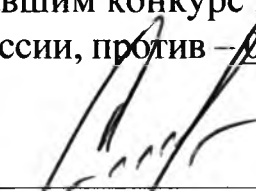
### 2.3. Открытый конкурс признать состоявшимся.

Организатор конкурса: Минприроды.

В соответствии с абзацем четвертым части четвертой пункта 18 Положения о порядке формирования, финансирования, выполнения и оценки эффективности реализации государственных программ, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 25 июля 2016 г. № 289, с учетом того, что конкурсное предложение Республиканского унитарного предприятия «Научно-производственный центр по геологии» отвечает условиям (критериям) открытого конкурса, определить его участником, выигравшим конкурс по мероприятию № 4.

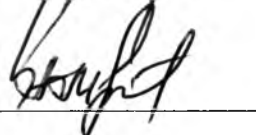
Голосовали: за – 8 членов комиссии, против – 0.

Председатель комиссии



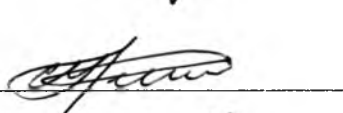
А.К.Стасюкевич

Секретарь конкурсной комиссии




А.В.Моргунов

Секретарь конкурсной комиссии

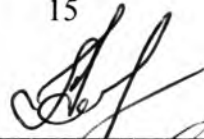


Л.З.Тростянка

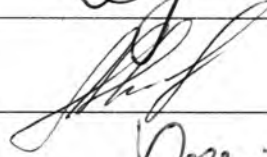
Члены конкурсной комиссии:



Е.М.Лагацкая



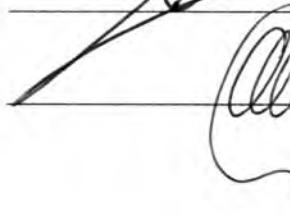
Н.М.Ланец



Н.А.Мацевич



Е.М.Мелешкова



О.В.Сазонова