

**ПРОТОКОЛ**  
№ 84 от 6 августа 2019 г.

заседания постоянно действующей комиссии Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь для проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий Государственной программы и определения участника (участников) конкурса, выигравшего (выигравших) конкурс, состав которой утвержден приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 18.01.2019 № 21 - ОД «Аб некаторых мерах па арганізацыі правядзення конкурсаў па выбары выканаўцаў мерапрыемстваў дзяржаўных праграм» (са зменамі) (далее – комиссия), по вопросу открытия предложений, поступивших на повторный открытый конкурс на право заключения договора на реализацию мероприятия: «Обеспечение функционирования системы сбора, обработки, анализа и представления данных информационно-аналитическими центрами мониторинга в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь с использованием автоматизированных информационных систем, в том числе информационно-аналитическими центрами: мониторинга подземных вод» подпрограммы 5 «Обеспечение функционирования, развития и совершенствования Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь» Государственной программы «Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов» на 2016–2020 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17 марта 2016 г. № 205 (далее – Государственная программа).

Заседание начато: 15<sup>00</sup>

Заседание окончено: 15<sup>23</sup>

**Председательствовал:** Корбут А.Н.

**Присутствовали:**

Члены комиссии: Хмель А.В., Ахмедова Е.А., Гусейнова Н.Р., Колб В.Ю., Лагацкая Е.М., Мацевич Н.А., Сазонова О.В.

**СЛУШАЛИ:**

о рассмотрении конвертов с предложениями, поступивших на повторный открытый конкурс по выбору исполнителя мероприятия: «Обеспечение функционирования системы сбора, обработки, анализа и представления данных информационно-аналитическими центрами мониторинга в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь с использованием автоматизированных информационных систем, в том числе информационно-аналитическими центрами: мониторинга подземных вод» подпрограммы 5 «Обеспечение

функционирования, развития и совершенствования Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь» Государственной программы, объявленный 26 июля 2019 г.

Выступили: Корбут А.Н., Ахмедова Е.А., Гусейнова Н.Р.

**РЕШИЛИ:**

1. Отметить, что:

1.1. в срок, установленный в Извещении о проведении повторного открытого конкурса от 26 июля 2019 г. (далее – Извещение) как окончательный для представления предложений на участие в конкурсе (05.08.2019 18<sup>00</sup>), поступило одно предложение для участия в конкурсе (05.08.2019 16<sup>00</sup>).

1.2. открытие предложений 06.08.2019 начато в 15<sup>00</sup>.

При вскрытии конверта с заявкой на участие в открытом конкурсе председательствующим на заседании комиссии озвучено следующее:

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

- наименование мероприятия: «Обеспечение функционирования системы сбора, обработки, анализа и представления данных информационно-аналитическими центрами мониторинга в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь с использованием автоматизированных информационных систем, в том числе информационно-аналитическими центрами: мониторинга подземных вод» подпрограммы 5 «Обеспечение функционирования, развития и совершенствования Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь» Государственной программы.

- объем выполнения мероприятия: в полном объеме;

- срок выполнения мероприятия: август – декабрь 2019 г.;

- цена предложения на выполнение мероприятия:

республиканский бюджет 5 310,00 (пять тысяч триста десять рублей 00 копеек) белорусских рублей;

- результат выполнения мероприятия для организатора конкурса:

функционирование в 2019 году системы сбора, обработки, анализа представления данных информационно-аналитическим центром мониторинга подземных вод с использованием автоматизированных информационных систем;

дополнение информационного ресурса «Государственный водный кадастр – база данных «Подземные воды Республики Беларусь» новыми функциональными возможностями;

база данных мониторинга подземных вод, пополненная информацией по уровенному, температурному режиму и качеству подземных вод за 2019 год;

обобщенная экологическая информация по результатам мониторинга подземных вод в Республике Беларусь за 2019 год, содержащая, в том числе:



выводы по обнаружению присутствия тенденций к повышению концентраций загрязняющих веществ, являющихся результатом, как изменений природных условий, так и имеющих антропогенный характер;

выявления условий изменения наземных экосистем, напрямую зависящих от водоносных горизонтов;

прогнозирования долгосрочного годового объема добычи воды, не превышающего имеющийся ресурс подземных вод;

анализ действующей наблюдательной сети с предложениями по оптимизации сети наблюдательных скважин для обеспечения надежной оценки качественного и количественного состояния подземной гидросферы с целью обеспечения достаточной плотности сети точек мониторинга, для оценки баланса между водоотбором и пополнением запасов подземных водных объектов;

выводы о причинах качественных и количественных изменений подземной гидросферы в условиях естественного режима;

рекомендации по оптимизации регламента наблюдений на основе анализа режимных наблюдений.

## 2. Установить, что:

### 2.1. открыто предложение участника конкурса, указанное в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Цена предложения, бел. рублей	Примечание
		наименование мероприятия; полное наименование участника;	место нахождения		

«Обеспечение функционирования системы сбора, обработки, анализа и представления данных информационно-аналитическими центрами мониторинга в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь с использованием автоматизированных информационных систем, в том числе информационно-аналитическими центрами: мониторинга подземных вод»

1.		Республиканское унитарное предприятие «Научно-производственный центр по геологии»	г. Минск, ул. Купrevича, 7	республиканский бюджет – 5 310,00 руб. (пять тысяч триста десять руб. 00 коп.)	
----	--	---	----------------------------	--	--

2.2. сведения о соответствии участников открытого конкурса требованиям и критериям Извещения, а также Инструкции о порядке проведения конкурсов по выбору исполнителей мероприятий государственных программ, утвержденной постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 5 августа 2016 г. № 28 (далее – Инструкция), указаны в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Регистрационный номер открытого предложения	Участники, представившие предложения		Предложение соответствует требованиям извещения о проведении конкурса	Предложение не соответствует требованиям извещения о проведении конкурса, причина несоответствия
		наименование участника	место нахождения		

«Обеспечение функционирования системы сбора, обработки, анализа и представления данных информационно-аналитическими центрами мониторинга в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь с использованием автоматизированных информационных систем, в том числе информационно-аналитическими центрами: мониторинга подземных вод»

1.	Республиканское унитарное предприятие «Научно- производственный центр по геологии»	г. Минск, ул. Купревича,7	Соответствует	
----	--	------------------------------	---------------	--

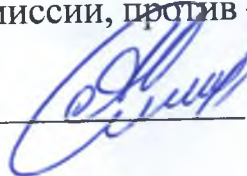
### 2.3. повторный открытый конкурс признать состоявшимся.

Организатор конкурса: Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

В соответствии с абзацем 4 части 4 пункта 18 Указа Президента Республики Беларусь от 25 июля 2016 г. № 289 «О порядке формирования, финансирования, выполнения и оценки эффективности реализации государственных программ» с учетом того, что конкурсное предложение Республиканского унитарного предприятия «Научно-производственный центр по геологии» отвечает условиям (критериям) повторного открытого конкурса, определить его участником, выигравшим конкурс по мероприятию «Обеспечение функционирования системы сбора, обработки, анализа и представления данных информационно-аналитическими центрами мониторинга в составе Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь с использованием автоматизированных информационных систем, в том числе информационно-аналитическими центрами: мониторинга подземных вод» подпрограммы 5 «Обеспечение функционирования, развития и совершенствования Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь» Государственной программы.

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

Председатель комиссии



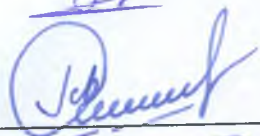
А.Н.Корбут

Секретарь конкурсной  
комиссии

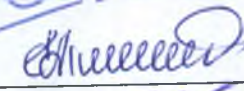


Н.Р.Гусейнова

Члены конкурсной  
комиссии:



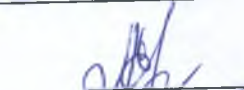
А.В.Хмель



Е.А.Ахмедова




В.Ю.Колб



Е.М.Лагацкая



Н.А.Мацевич



О.В.Сазонова