



010000, Астана қаласы, Үкімет үйі

010000, город Астана, Дом Правительства

№ _____

Депутатам
Мажиліса Парламентa
Республики Казахстан
(по списку)

На депутатский запрос № ДС - 510
от 28 декабря 2023 года

Уважаемые депутаты!

Рассмотрев Ваш запрос касательно финансирования научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ недропользователей, сообщаем следующее.

Касательно вопроса комплексного экспертного анализа принимаемых мер на основе эффективности расходования недропользователями средств на НИОКР

В целях обеспечения централизации, повышения прозрачности отчислений, направляемых недропользователями на финансирование поддержки и развития науки и технологий, усовершенствован механизм финансирования научно-исследовательских и (или) опытно-конструкторских работ (*далее – НИОКР*) недропользователями.

Так, в декабре 2023 года были приняты Правила финансирования НИОКР недропользователями в период добычи углеводородов и урана и внесены изменения в Правила приобретения недропользователями и их подрядчиками товаров, работ и услуг, используемых при проведении операций по разведке или добыче углеводородов и добыче урана. Также ведется работа по внесению изменений в Правила финансирования НИОКР недропользователями от расходов на добычу, понесенных недропользователями в предыдущем году (*на согласовании в госорганах*).

В целом механизмом предусмотрены требования к постановке на государственный учет финансируемых недропользователями проектов НИОКР и сопровождению их научно-технической экспертизой.

Справочно:

В рамках мониторинга исполнения обязательств по финансированию НИОКР по итогам 2020-2022 годов фактические расходы на НИОКР составили 49,71 млрд. тенге.

Информация о проектах НИОКР недропользователей будет размещена на портале информационной системы «Единое окно национальной инновационной системы» (далее – ИС «ЕО НИС») по итогам 2024 года.

Касательно реализации научных проектов через цифровую платформу

В целях обеспечения прозрачности и автоматизации процесса финансирования НИОКР недропользователями функционирует пилотная версия информационной системы ИС «ЕО НИС».

В настоящее время ИС «ЕО НИС» проходит модернизацию с целью интеграции с другими платформами, также реализующими финансирование проектов НИОКР за счет средств недропользователей.

В рамках ИС «ЕО НИС» будут аккумулированы сведения информационных систем ИС «ЕГСУН» МЭ и ИС КГД МФ, а также база данных АО «НЦГНТЭ» и других заинтересованных сторон.

Данные меры позволят сформировать эффективную систему контроля и поддержки недропользователями научных исследований, ориентированных на конкретные результаты.

Касательно экспертизы средств недропользователей, перечисляемых в государственный бюджет

Согласно положениям о Научно-технических советах (далее - НТС) по рассмотрению проектов НИОКР закреплена функция по формированию и актуализации приоритетных направлений для проведения научных исследований, рассмотрение новизны проектов НИОКР для дальнейшего финансирования, а также принятие промежуточных, итоговых отчетов о ходе их реализации.

В связи с чем, в рамках нового механизма недропользователи ежегодно не позднее 25 октября предоставляют перечень направлений НИОКР с техническими задачами для рассмотрения и утверждения на НТС.

При этом, регламентирован порядок проведения конкурсных процедур закупок НИОКР недропользователями в течение отчетного периода, где неосвоенные средства перечисляются в государственный бюджет.

Внедрение нового механизма финансирования НИОКР позволит с 2024 года создать открытые, конкурентные и доступные механизмы для участников рынка с привлечением ВУЗов и НИИ.

Р. Скляр

**Список депутатов Мажилиса Парламента
Республики Казахстан,
Члены фракции «AMANAT»**

А. Аймағамбетов
Е. Бейсенбаев
Е. Әбдиев
М. Әбенов
К. Авершин
Т. Адамбеков
К. Алишев
Ж. Амантай
Н. Әшімбетов
Ж. Әшімжанов
Е. Әбіл
А. Әлтай
Қ. Балабиев
М. Башимов
Б. Бейсенғалиев
Қ. Бексұлтанов
Н. Дементьева
М. Ергешбаев
М. Жайымбетов
Е. Жаңбыршин
Ә. Жұбанов
Р. Зайытов
Б. Ізмұхамбетов
С. Имашева
Д. Исабеков
М. Ескендіров
П. Казанцев
А. Қалықов
Б. Керімбек
В. Ким
Р. Қожасбаев
Д. Колода
Ю. Кучинская
Т. Қырықбаев
Е. Мәмбетов
С. Мұсабаев
А. Мысырәлімова
Б. Нажметдинұлы
Г. Нұрымова
С. Нұртаза
С. Пономарев

А. Рау
М. Рожин
Н. Сабильянов
Т. Савельева
Ұ. Сәдібеков
Е. Саиров
Н. Сәрсенғалиев
А. Сарым
Е. Сатыбалдин
Б. Смағұлов
Е. Смышляева
М. Такиев
М. Толықбаев
Л. Тұмашинов
Д. Тұрғанов
Д. Тұрлыханов
Ұ. Шапақ
Н. Шаталов