

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«ИНСТИТУТ КАТАЛИЗА им. Г.К. БОРЕСКОВА
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ИК СО РАН, ИНСТИТУТ КАТАЛИЗА СО РАН)

ПРИКАЗ

21.12.2023

(число, месяц, год)

№ 137-0/4

г. Новосибирск

О форме благодарности при выполнении
фундаментальных научных исследований
в рамках государственного задания
Центра на 2024-2028 годы

С целью учета индикаторов выполнения государственного задания Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук» (далее – Центра) на 2024-2028 годы

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Признать утратившим силу Приказ №106-О/1 от 02.10.2023 «О форме благодарности при выполнении фундаментальных научных исследований в рамках государственного задания Центра на 2024-2028 годы».
2. Утвердить номера государственного учета проектов фундаментальных научных исследований, выполняемых в рамках государственного задания Центра на 2024-2028 годы, в системе ЕГИСУ НИОКТР (Приложение №1).
3. Утвердить «Положение о форме благодарности за финансовую поддержку при опубликовании результатов фундаментальных научных исследований, полученных в рамках выполнения государственного задания Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук» на 2024-2028 годы» (Приложение №2).
4. Ученому секретарю (Ю.В. Дубинин) организовать работу по размещению настоящего приказа на сайте Центра.
5. Секретариату (А.В. Губарь) ознакомить с настоящим приказом руководителей научных структурных подразделений и координаторов проектов государственного задания Центра.
6. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя директора по научной работе к.х.н. М.О. Казакова.

Директор, академик РАН



В.И. Бухтияров

Перечень проектов фундаментальных научных исследований, выполняемых в рамках государственного задания Центра на 2024-2028 годы и зарегистрированных в системе ЕГИСУ НИОКТР

Номер	Код научной темы	Название проекта	Координатор проекта
1	FWUR-2024-0032	Физико-химические основы формирования и функционирования катализаторов и сорбентов на атомно-молекулярном уровне	Мартьянов Олег Николаевич
2	FWUR-2024-0033	Разработка и исследование катализаторов и процессов переработки природного газа и широкой фракции легких углеводородов в востребованные химические продукты	Снытников Павел Валерьевич
3	FWUR-2024-0034	Развитие методов синтеза и управления функциональными характеристиками наноразмерных материалов для решения задач экологически чистой и ресурсосберегающей энергетики	Нецкина Ольга Владимировна
4	FWUR-2024-0035	Разработка и исследование гетерогенных и гомогенных катализаторов для процессов нефтехимии и тонкого органического синтеза	Адонин Николай Юрьевич
5	FWUR-2024-0036	Катализаторы, носители и сорбенты для экологически ориентированных процессов, основанных на принципах «зелёной химии», для преобразования и запасания энергии	Козлов Денис Владимирович
6	FWUR-2024-0037	Исследование и разработка гетерогенных катализаторов нефте(газо)переработки и полимеризации на основе магний-, кремний-, алюмосодержащих носителей и математическое моделирование процессов на вновь создаваемых катализаторах	Носков Александр Степанович
7	FWUR-2024-0038	Разработка технологий приготовления катализаторов и сорбентов и процессов на их основе	Яковлев Вадим Анатольевич
8	FWUR-2024-0039	Методы формирования активной поверхности оксидных и углеродных материалов для получения адсорбентов и катализаторов	Лавренов Александр Валентинович

Номер	Код научной темы	Название проекта	Координатор проекта
9	FWUR-2024-0040	Развитие фундаментальных принципов аппаратно-методического обеспечения экспериментов на синхротронном излучении для станций источника 4+ поколения «СКИФ»	Николенко Антон Дмитриевич
10	FWUR-2024-0041	Развитие методов совершенствования источников синхротронного излучения четвертого поколения и их реализация в ЦКП «СКИФ»	Синяткин Сергей Викторович
11	FWUR-2024-0042	Междисциплинарные исследования с использованием синхротронных методик, реализуемых на станциях первой очереди ЦКП «СКИФ»	Бухтияров Андрей Валерьевич

Положение о форме благодарности за финансовую поддержку при опубликовании результатов фундаментальных научных исследований, полученных в рамках выполнения государственного задания Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук» на 2024-2028 годы

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет форму благодарности за финансовую поддержку при опубликовании результатов фундаментальных научных исследований, полученных в рамках выполнения государственного задания Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук» (далее – Центр) на 2024-2028 годы, для последующего учета публикаций в отчетах о достижении индикаторов выполнении государственного задания Центра.

1.2. При подготовке отчетных материалов о достижении индикаторов выполнении государственного задания Центра на проведение фундаментальных научных исследований и расчете комплексного балла публикационной результативности (КБПР) учитываются только публикации, в которых присутствует благодарность за финансовую поддержку со ссылкой на государственное задание Центра. Рекомендуемые формы благодарности представлены в пп. 2.1-2.2.

1.3. При опубликовании результатов научных исследований, полученных с использованием оборудования Центра коллективного пользования «Национальный центр исследования катализаторов» (далее – ЦКП «НЦИК»), обязательной также является ссылка на ЦКП «НЦИК». Рекомендуемая форма ссылки представлена в п. 2.3.

2. Формулировка ссылок в публикациях

2.1. Форма благодарности за финансовую поддержку при опубликовании результатов фундаментальных научных исследований, полученных в рамках выполнения государственного задания:

- на русском языке:

Работа выполнена при финансовой поддержке Министерства науки и высшего образования РФ в рамках государственного задания Института катализа СО РАН (проект(ы) FWUR-2024-XXXX, ...).

- на английском языке:

This work was supported by the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation within the governmental assignment for Boreskov Institute of Catalysis (project(s) FWUR-2024-XXXX, ...).

2.2. Форма благодарности за финансовую поддержку при опубликовании результатов фундаментальных научных исследований, частично полученных в рамках выполнения государственного задания:

- на русском языке:

Работа (можно указать часть, главу или конкретный состав работ) частично выполнена при финансовой поддержке Министерства науки и высшего образования РФ в рамках государственного задания Института катализа СО РАН (проект(ы) FWUR-2024-XXXX, ...).

- на английском языке:

This work (*specify if required*) was partially supported by the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation within the governmental assignment for Boreskov Institute of Catalysis (project(s) FWUR-2024-XXXX, ...).

2.3. Форма ссылки при опубликовании результатов фундаментальных научных исследований, полученных с использованием оборудования ЦКП «НЦИК»:

- на русском языке:

Эксперименты/исследования (можно указать конкретный состав работ) выполнены с использованием оборудования Центра коллективного пользования «Национальный центр исследования катализаторов».

- на английском языке:

The experiments/studies (*specify if required*) were carried out using facilities of the shared research center "National center of investigation of catalysts" at Boreskov Institute of Catalysis.