



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 июня 2024 г.

№ 354

г. Улан-Удэ

**Об утверждении перечня проектов
на предоставление грантов региональных конкурсов
Российского научного фонда в 2024 году**

В соответствии с Порядком предоставления из республиканского бюджета грантов в форме субсидий на реализацию проектов - победителей конкурсов проектов фундаментальных научных исследований, утвержденным постановлением Правительства Республики Бурятия от 22.11.2021 № 649, решением правления Российского научного фонда от 29.02.2024 № 5 Правительство Республики Бурятия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемый перечень проектов на предоставление грантов региональных конкурсов Российского научного фонда в 2024 году.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Исполняющий обязанности
Председателя Правительства
Республики Бурятия**



В. Мухин

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Республики Бурятия
от 21.06.2024 № 354

ПЕРЕЧЕНЬ
проектов на предоставление грантов региональных конкурсов
Российского научного фонда в 2024 году

№№ п/п	ФИО руководителя проекта	Наименование проекта	Учреждение, организация	Сумма, тыс. руб.
По конкурсу на проведение фундаментальных научных исследований отдельными научными группами				
1	Гарри Ирина Регбиевна	Бурятские буддисты-паломники по святым местам Тибета: историко-культурный атлас	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт монголоведения, буддологии и тибетологии Сибирского отделения Российской академии наук	3000,0
По конкурсу на проведение фундаментальных научных исследований малыми научными группами				
2	Намзалов Бимба-Цырен Батомункуевич	Этноботанические и фитохимические исследования дикоросов и поиски новых видов лекарственных растений во флоре Бурятии	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова»	500,0
3	Лаврентьева Елена Владимировна	Функциональный потенциал микробного сообщества соленых озер Байкальского региона в условиях криоаридного климата	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова»	500,0
4	Чимитдоржиева Галина Доржиевна	Секвестрация углерода в результате естественного восстановления лесов после пожаров (на примере	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и экспериментальной биологии	500,0

		Прибайкальского заказчика)	Сибирского отделения Российской академии наук	
5	Тараскин Василий Владимирович	Дизайн и синтез новых агентов с нейропротекторной активностью на основе природных пирано- и фурукумаринов: растительные источники, способы выделения и методы каталитической функционализации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук	750,0
6	Лебедева Светлана Николаевна	Комплексное исследование получения сухих специализированных напитков для лиц, находящихся в экстремальных условиях	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления»	500,0
7	Антропова Инна Германовна	Влияние бесхлорных калийсодержащих удобрений на основе синныритов на урожайность и качество сельскохозяйственных культур в условиях Бурятии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук	500,0
8	Чимитдоржиев Тумэн Намжилевич	Развитие методов и технологий спутниковой оптико-микроволновой диагностики лесовосстановления/залесения на примере Республики Бурятия	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физического материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	750,0
9	Плюснин Алексей Максимович	Экспериментальное исследование загрязнения атмосферы отходами горнодобывающего производства	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Сибирского отделения	500,0

			Российской академии наук	
10	Дамдинова Людмила Борисовна	Условия концентрирования и отложения W и Mo в рудах месторождений Западного Забайкалья (на основе термобаро-геохимических данных)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Сибирского отделения Российской академии наук	500,0
			Итого	8000,0
