Перечень проектов, поддержанных по итогам конкурса 2025 года на получение грантов РНФ на продление сроков выполнения проектов по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований по поручениям (указаниям) Президента Российской Федерации» (генетические исследования)»

№	Номер	Название проекта	ФИО руководителя	Организация
1	Продление 21- 64-00001	Механизмы поддержания стабильности 3D-генома и технологии его направленного изменения для решения фундаментальных и прикладных задач.	Разин Сергей Владимирович	ИБГ РАН
2	Продление 21- 64-00017	Модификация нуклеиновых кислот и репарация ДНК как источник новых инструментов управления геномами	Кузнецов Никита Александрович	ИХБФМ СО РАН
3	Продление 21- 64-00006	Генетические технологии создания моделей заболеваний, обусловленных нарушениями функционирования РНК	Донцова Ольга Анатольевна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Московский университет или МГУ
4	Продление 21- 64-00019	Метагеномный анализ и инженерия микробных консорциумов для промышленной микробиологии	Марданов Андрей Владимирович	ФИЦ Биотехнологии РАН