*Приложение*

*к постановлению Президиума*

*УрО РАН от 18 апреля 2019 г. № 6-3*

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ УрО РАН  
об итогах реализации программы развития научной организации, подведомственной Минобрнауки России, в 2018 году**

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова Российской академии наук

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(полное наименование научной организации)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ФИЦКИА РАН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(сокращенное наименование научной организации)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 год\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(плановый период реализации программы)*

1. Общая характеристика, значимость и степень влияния программы развития на получение научных результатов исследовательской организации в 2018 году, оценка уровня научных результатов и перспективности дальнейшей реализации программы

|  |
| --- |
| ФИЦКИА РАН проводит фундаментальные и прикладные научные исследования для обеспечения инновационного и сбалансированного социально-экономического развития регионов Арктической зоны Российской Федерации (АЗРФ).  В результате выполнения научной компоненты Программы развития ФИЦКИА РАН в 2018 году проведён мониторинг и диагностика социально-экономических процессов в регионах АЗРФ в целях разработки стратегических и программных документов для реализации на территории российской Арктики крупномасштабных инвестиционных проектов и повышения эффективности реализации государственной политики сбалансированного развития Арктики.  Среди полученных научных результатов, по мнению экспертов объединённых учёных советов, можно отметить:   * активное развитие «Российского музея центров биоразнообразия» (Russian Museum of Biodiversity Hotspots); * создание системы устойчивого ветеринарно-санитарного благополучия северного оленеводства и генетического мониторинга северных оленей ненецкой породы в условиях Ненецкого автономного округа; * разработку новых технологических приемов биологической рекультивации нарушенных тундровых земель для условий арктической зоны; * разработку и внедрение адаптивной технологии организации безопасной жизнедеятельности человек в АЗРФ;   и ряд других результатов.  Реализация программы развития в 2018 году позволила провести значительное расширение научно-исследовательской структуры ФИЦКИА РАН и провести мероприятия по оптимизации его имущественного комплекса.  Уровень полученных научных результатов по ряду направлений исследований соответствует мировому уровню. В частности, это отмечено экспертами в области наук о земле, социально-экономических, биологических наук.  Экспертами в области медицинских и биологических наук отмечается, что ФИЦКИА РАН активно привлекается в качестве исполнителя и экспертной организации к выполнению фундаментальных научных проектов и договорных работ государственн+ыми заказчиками, ведущими добывающими компаниями страны и высокоавторитетными научными организациями Российской Федерации.  По мнению всех экспертных советов, дальнейшая реализация программы развития ФИЦКИА РАН представляется перспективной. |

1. Оценка достижения целей, задач и ключевых показателей эффективности программы развития исследовательской организации

|  |
| --- |
| За отчетный период получены значимые научные результаты по всем основным направлениям исследований. Поставленные в Программе развития цели достигнуты, задачи решены в полном объёме.  Основные индикативные показатели результативности достигнуты. Всего за 2018 год опубликовано 435 научных работ. Из них 87 статей в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science и Scopus.  По ряду направлений исследований наблюдается частичное невыполнение публикационных показателей. Превентивной мерой в части повышения публикационной активности в 2019 году станет материальное стимулирование научных сотрудников за публикацию статей в журналах, индексируемых Web of Science и Scopus.  Имеется отклонение по показателю «Удельный вес научных работников (исследователей) в возрасте до 39 лет в общей численности научных работников (исследователей)». В отчёте по выполнению Программы развития в 2019 году запланированы мероприятия по устранению данного отклонения. |

1. Общее заключение отделения Российской академии наук о реализации программы развития научной организации за отчетный 2018 год

|  |
| --- |
| Реализация Программы развития ФИЦКИА РАН в 2018 году проведена успешно и на высоком научно-организационном уровне. |

1. Рекомендации и предложения по совершенствованию и корректировке программы развития для повышения эффективности и результативности ее реализации

|  |
| --- |
| Предложенные в отчёте ФИЦКИА РАН меры по устранению отклонений от целевых показателей Программы развития признаны эффективными. В частности, предложено поддержать активизацию в 2019 году стратегии взаимодействия ФИЦКИА РАН с вузами по отбору, привлечению и подготовке молодых кадров в научной организации, а также материальное стимулирование научных сотрудников за публикацию статей в журналах, индексируемых базах цитирования Web of Science и Scopus.  Предлагается рассмотреть вопрос об укрупнении тематики исследований. Например, при решении задачи № 6 «Разработка и внедрение адаптивной технологии организации безопасной жизнедеятельности человека в АЗРФ» можно объединить темы №1,2,3 и 8, посвященные исследованию иммунного гомеостаза.  При оценке дальнейшей реализации Программы развития рекомендуется принять во внимание вероятность реализации отмеченных в отчёте правовых, финансовых и административных рисков. |

Председатель УрО РАН

академик РАН В.Н. Чарушин