

## ПАСПОРТ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА

### Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в РФ

#### 1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в РФ		
Краткое наименование регионального проекта	Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в РФ	Срок начала и окончания проекта	01.02.2019 – 15.12.2024
Куратор регионального проекта	А.В Мажаров - заместитель Губернатора автономного округа, директор департамента международных и внешнеэкономических связей автономного округа		
Руководитель регионального проекта	О.Э. Романовский - врио директора департамента по науке и инновациям автономного округа, тел.: 8 (34922) 2-24-02 email: nauka@yanao.ru		
Администратор регионального проекта	Д.О. Замятин - начальник управления научной и научно-технической политики департамента по науке и инновациям автономного округа, тел.: 8 (34922) 2-24-04 email: nauka@yanao.ru		
Связь с государственными программами субъекта Ямало-Ненецкого автономного округа	ГП ЯНАО «Развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности на 2014-2021 годы», утвержденная постановлением Правительства ЯНАО 25.12.2013 № 1096-П		

## 2. Цель и показатели регионального проекта

Цели региональной составляющей национального проекта основываются из необходимости достижения целей федерального проекта и исходят из того, что в 2024 году необходимо:

обеспечить привлекательности работы в Российской Федерации для российских и зарубежных ведущих ученых и молодых перспективных исследователей.

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	Обновлено не менее 30 % приборной базы ведущих организаций расположенных в автономном округе, выполняющих научные исследования и разработки;	основной	0	2018	0	5	10	15	20	25	30
2	Увеличено на 40 % количество публикаций по приоритетным направлениям научно-технического развития Российской Федерации, опубликованных исследователями ведущих организаций расположенных в автономном округе, выполняющих научные исследования и разработки, в изданиях, индексируемых в международных базах данных;	основной	100	2018	100	100	100	100	100	100	140
3	«Научный вестник Ямало-Ненецкого автономного округа» включен в международные	основной	0	2018	0	0	0	0	0	0	1

реферативные базы данных и системы цитирования.										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

### 3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика
<u>Задача национального проекта:</u>			
1. Обновление не менее 50 процентов приборной базы ведущих организаций, выполняющих научные исследования и разработки			
1.3. Обновление приборной базы в ведущих организациях, выполняющих научные исследования и разработки			
1.5. Увеличено количество статей ведущих организаций по профилю деятельности "Генерация знаний", в изданиях, индексируемых в международных базах данных			
2. Создание передовой инфраструктуры научных исследований и разработок, инновационной деятельности развитие сети уникальных установок класса "мегасайенс"			
2.7. Не менее 400 российских научных журналов включены в международные базы данных нарастающим итогом			
1.	<u>Результат федерального проекта:</u> 1. В ведущих организациях, выполняющих научные исследования и разработки, в отчетном году, отобранных с учетом следующих показателей: - уровень загрузки оборудования; - доля исследований, проводимых под руководством молодых ученых в возрасте до 39 лет; - доля внешних пользователей научного оборудования (в первую очередь – ведущих научных и образовательных организаций, вовлеченных в деятельность НОЦ, центров компетенции НТИ, научных центров мирового уровня), обновлено <sup>3</sup> : в 2019 году – 25 процентов приборной базы; в 2020 году – 5 процентов приборной базы; в 2021 году – 13 процентов приборной базы; в 2022 году – 27 процентов приборной базы; в 2023 году – 40 процентов приборной базы;	31.12.2019- 31.12.2024	

в 2024 году – 50 процентов приборной базы;

Характеристики результата федерального проекта:

Разработан порядок поддержки ведущих организаций, выполняющих научные исследования и разработки в части обновления приборной базы. Разработана и утверждена форма программы обновления приборной базы. Сформированы и реализованы программы обновления приборной базы ведущих организаций, выполняющих научные исследования и разработки (далее - Программы ОПБ) в соответствии с критериями обновления приборной базы, а также с учетом экспертной оценки и показателей отбора, указанных в графе «Наименование задачи, результата» п.1.3 ведущих организаций, выполняющих научные исследования и разработки.

В 2019-2020 гг. реализован пилотный проект по обновлению приборной базы ведущих организаций (апробация разработанной системы экспертной оценки заявок программ ОПБ ведущих организаций, на примере организаций прошедших Минобрнауки, отобранных на основе экспертных рекомендаций РАН)

В период 2020 – 2024 гг. утверждены программы ОБП всех ведущих организаций.

Разработана процедура согласования с Минпромторгом России возможности использования продукции отечественных производителей.

В период 2020-2024 гг. осуществлен ежегодный контроль достижений значений целевых показателей Программ ОПБ ведущих организаций.

Срок:

31.12.2019-31.12.2024

2. Результат федерального проекта:

Увеличено количество статей ведущих организаций по профилю деятельности<sup>8</sup> «Генерация знаний», в изданиях, индексируемых в международных базах данных<sup>9</sup>:

в 2022 году – не менее чем на 20 процентов;

в 2023 году – не менее чем на 30 процентов;

в 2024 году – не менее чем на 40 процентов

Характеристики результата федерального проекта:

Обновление приборной базы ведущих организаций по профилю деятельности «Генерация знаний» осуществлено под принятые организацией обязательства по выполнению значения целевого показателя «количество статей в изданиях, индексируемых в международных базах данных», указанного в Программе обновления приборной базы (см.п.1.3) и учета экспертной оценки соответствия научного задела организации заявленному направлению исследований и приоритетам НТР, указанным в СНТР. Выполнение мероприятий 1.3.,1.4., 2.17 федерального проекта, направленных на повышение эффективности проведения и уровня фундаментальных исследований позволит к концу 2022 году увеличить количество публикаций на 20 процентов, а к 2024 году не менее чем на 40 процентов. Результаты подтверждены анализом международных баз данных и ФСМНО.

Срок:

31.12.2022-31.12.2024

3. Результат федерального проекта:

Не менее 400 российских научных журналов включены в международные базы данных нарастающим итогом.

Характеристики результата федерального проекта:

Проведены конкурсы на поддержку программ развития российских научных

журналов с целью их вхождения в международные наукометрические базы данных Web of Science Core Collection, Scopus. Обеспечено привлечение российских и зарубежных ученых к реализации редакционно-издательского процесса.

Обеспечен высококачественный перевод журналов на английский язык и литературное редактирование с привлечением специалистов - носителей языка. Результат - включено не менее 400 российских научных журналов в



	разработки, в изданиях, индексируемых в международных базах данных 3. «Научный вестник Ямало-Ненецкого автономного округа» включен в международные реферативные базы данных и системы цитирования								
1.1.1.	Федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.	Бюджеты государственных фондов РФ и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.	Консолидированный бюджет субъекта РФ, в т.ч.:	0	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	16,8
1.1.3.1.	Бюджет субъекта РФ	0	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	16,8
1.1.3.2.	Межбюджетные трансферты бюджета субъекта РФ бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.3.	Бюджеты муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.	Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего по региональному проекту, в т.ч:		0	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	16,8
федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету субъекта РФ))		0	0	0	0	0	0	0	0
бюджеты государственных внебюджетных фондов РФ и их территориальных фондов		0	0	0	0	0	0	0	0
консолидированный бюджет субъекта РФ в т.ч:		0	0	0	0	0	0	0	0
бюджет субъекта РФ		0	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	16,8
межбюджетные трансферты бюджета субъекта РФ бюджетам муниципальных образований		0	0	0	0	0	0	0	0
бюджеты муниципальных образований		0	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетные источники		0	0	0	0	0	0	0	0

## 5. Участники регионального проекта

№ п/п	Рель в региональном проекте	ФИО	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	руководитель регионального проекта	О.Э. - Романовский	врио директора департамента по науке и инновациям автономного округа		100%
2.	администратор регионального проекта	Д.О. Замятин	начальник управления научной и научно-технической политики департамента по науке и инновациям автономного округа,		100%
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3.	Участник регионального проекта - ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»	А.И. Синицкий	Директор ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»		
4.	Департамент по науке и инновациям автономного округа	О.Э. - Романовский	врио директора департамента по науке и инновациям автономного округа		
5.	Участник регионального проекта - ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»	А.И. Синицкий	Директор ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»		



## 6. дополнительная информация

В письме от 03 декабря 2018 г. № 101-12-04/3162 за подписью заместителя Министра науки и высшего образования Российской Федерации А.М. Медведева, сообщается о целесообразности подготовки паспортов региональных проектов национального проекта «Наука» после проведения конкурсных мероприятий и определения победителя начиная с 2019 года.

В связи с вышеизложенным, приложения № 1 (План мероприятий по реализации регионального проекта), № 2 (Методика расчета дополнительных показателей регионального проекта) не подготовлены.