



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

25 марта 2016 г.

№ 262-П

г. Салехард

**О внесении изменений в государственную программу  
Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие научной,  
научно-технической и инновационной деятельности  
на 2014 – 2020 годы»**

В целях реализации Стратегии социально-экономического развития Ямало-Ненецкого автономного округа до 2020 года Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности на 2014 – 2020 годы», утвержденную постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1096-П.

2. Настоящее постановление распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2016 года.

Губернатор  
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин

## УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 25 марта 2016 года № 262-П

### ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в государственную программу  
Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие научной,  
научно-технической и инновационной деятельности  
на 2014 – 2020 годы»

1. В паспорте Государственной программы:

1.1. позицию, касающуюся задач Государственной программы, изложить в следующей редакции:

«

Задачи Государственной программы	1) создание в Ямало-Ненецком автономном округе Арктического научно-инновационного комплекса; 2) повышение роли науки и научно-технической деятельности в социально-экономическом развитии Ямало-Ненецкого автономного округа; 3) ускоренное развитие приоритетных направлений науки; 4) развитие в Ямало-Ненецком автономном округе инновационно-технологического комплекса; 5) кадровое, информационное, нормативно-правовое, документационное и финансовое обеспечение деятельности ответственного исполнителя Государственной программы
--	--

»;

1.2. позицию, касающуюся показателей Государственной программы, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Государственной программы	1) увеличение к 2020 году внутренних затрат на исследования и разработки в 2 раза по отношению к 2011 году; 2) повышение к 2018 году средней заработной платы научных сотрудников государственных учреждений Ямало-Ненецкого автономного округа до 200% от средней заработной платы в Ямало-Ненецком автономном округе; 3) увеличение доли организаций, осуществлявших технологические инновации, к 2020 году в 1,3 раза относительно уровня 2011 года;
--	---

	4) повышение доли затрат окружного бюджета на научную и инновационную деятельность к 2020 году до 2%
--	--

1.3. позицию, касающуюся финансового обеспечения Государственной программы, изложить в следующей редакции: »;

«

Финансовое обеспечение Государственной программы (тыс. руб.)		
Общий объем финансирования – 3 446 476 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 1 711 978)	Объем финансирования Государственной программы, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 3 446 476 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 510 800 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 255 835)	510 800 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 617 325 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 364 763)	617 325 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2016 год – 715 823 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 462 288)	715 823 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 400 632 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 157 273)	400 632 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 400 632 (в том числе средства, предусмотренные на	400 632 (в том числе средства федерального	0

научные и инновационные мероприятия, – 157 273)	бюджета – 0)	
2019 год – 400 632 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 157 273)	400 632 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2020 год – 400 632 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 157 273)	400 632 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

1.4. позицию, касающуюся ожидаемых результатов реализации Государственной программы, изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты реализации Государственной программы	<p>1) увеличение к 2020 году внутренних затрат на исследования и разработки в 2 раза по отношению к 2011 году;</p> <p>2) повышение к 2018 году средней заработной платы научных сотрудников государственных учреждений Ямало-Ненецкого автономного округа до 200% от средней заработной платы в Ямало-Ненецком автономном округе;</p> <p>3) увеличение доли организаций, осуществлявших технологические инновации, к 2020 году в 1,3 раза относительно уровня 2011 года;</p> <p>4) повышение доли затрат окружного бюджета на научную и инновационную деятельность к 2020 году до 2%</p>
---	--

».

2. Раздел II изложить в следующей редакции:

## «II. Структура Государственной программы

Цели Государственной программы:

- 1) развитие научной и научно-технической деятельности;
- 2) развитие инновационной деятельности.

Достижение поставленных целей осуществляется путем решения следующих задач:

- 1) создание в автономном округе Арктического научно-инновационного комплекса;
- 2) повышение роли науки и научно-технической деятельности в социально-экономическом развитии автономного округа;
- 3) ускоренное развитие приоритетных направлений науки;
- 4) развитие в автономном округе инновационно-технологического комплекса;
- 5) кадровое, информационное, нормативно-правовое, документационное и финансовое обеспечение деятельности ответственного исполнителя Государственной программы.

Мероприятия, нацеленные на достижение задач, связанных с созданием в автономном округе Арктического научно-инновационного комплекса, повышением роли науки и научно-технической деятельности в социально-экономическом развитии автономного округа, включены в Подпрограмму 1 «Развитие научной и научно-технической деятельности».

Ускоренное развитие приоритетных направлений науки предполагает развитие научных направлений, по которым у автономного округа есть существенный научный задел, которые представляют интерес в плане геополитического позиционирования Ямала и включены в перечень приоритетных направлений реализации на территории автономного округа государственной научно-технической политики. Цель частично достигается Подпрограммой 2 «Развитие научной деятельности в области археологии».

Достижение задачи, связанной с развитием в автономном округе инновационно-технологического комплекса, предусмотрено Подпрограммой 3 «Развитие инновационной деятельности». Исполнение Подпрограммы 3 позволит создать благоприятные условия для развития инновационной деятельности в автономном округе, развития и обеспечения деятельности инновационной инфраструктуры, оказать реальное содействие в реализации на территории автономного округа инвестиционных и инновационных проектов, внедрению новаторских технологий.

Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации Государственной программы» предусматривает кадровое, информационное, нормативно-правовое, документационное и финансовое обеспечение деятельности ответственного исполнителя Государственной программы.

Структура Государственной программы представлена в приложении № 1 к настоящей Государственной программе.

Источником финансирования мероприятий Государственной программы являются средства окружного бюджета.

Реализация мероприятий Государственной программы может осуществляться с привлечением федеральных средств и внебюджетных источников финансирования.

Детализированный перечень мероприятий подпрограмм Государственной программы представлен в приложении № 3 к настоящей Государственной программе.

Перечень мероприятий в области науки и инноваций на 2016 год, детализирующий перечень мероприятий подпрограмм Государственной программы, утвержден постановлением Правительства автономного округа от 18 марта 2016 года № 221-П.».

3. Раздел III дополнить таблицей М-4 следующего содержания:

«Таблица М-4

4. Повышение доли затрат окружного бюджета на научную и инновационную деятельность к 2020 году до 2%		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Доля затрат окружного бюджета на научную и инновационную деятельность	
Алгоритм формирования показателя	$Дзоб = ЗОБ_{нид} \times 100\% / ЗОБ$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Доля затрат окружного бюджета на научную и инновационную деятельность	Дзоб	Выполнение показателя
Затраты окружного бюджета на научную и инновационную деятельность	ЗОБ <sub>нид</sub>	
Затраты окружного бюджета	ЗОБ	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент финансов автономного округа, отчетность, млн. руб.	

».

4. Раздел V изложить в следующей редакции:

#### «V. Ожидаемые результаты реализации Государственной программы

Результаты реализации Государственной программы:

- 1) увеличение к 2020 году внутренних затрат на исследования и разработки в 2 раза по отношению к 2011 году;
- 2) повышение к 2018 году средней заработной платы научных сотрудников государственных учреждений автономного округа до 200% от средней заработной платы в автономном округе;

3) увеличение доли организаций, осуществлявших технологические инновации, к 2020 году в 1,3 раза относительно уровня 2011 года;

4) повышение доли затрат окружного бюджета на научную и инновационную деятельность к 2020 году до 2%.

Реализация Государственной программы окажет мультипликативный эффект на развитие автономного округа. Научная эффективность будет выражаться в решении ряда задач фундаментальной и прикладной науки, кадровом обеспечении научного комплекса автономного округа; социальная эффективность – в приобщении молодежи к научно-исследовательской деятельности и закреплении в науке молодых кадров, повышении статуса ученых и усилении их социальной защищенности; экономическая эффективность – в усилении лидирующих позиций автономного округа в Арктике, развитии сотрудничества с арктическими регионами России и мира, привлечении в автономный округ инвестиций и росте благосостояния его населения.»

5. В подпрограмме 1 «Развитие научной и научно-технической деятельности»:

5.1. паспорт Подпрограммы 1 изложить в следующей редакции:

#### «ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 1

Ответственный исполнитель Подпрограммы 1	департамент по науке и инновациям автономного округа
Соисполнители Подпрограммы 1	отсутствуют
Участник Государственной программы	отсутствует
Цели Подпрограммы 1	1) создание в автономном округе Арктического научно-инновационного комплекса; 2) повышение роли науки и научно-технической деятельности в социально-экономическом развитии автономного округа
Задачи Подпрограммы 1	1) развитие и обеспечение деятельности научной и научно-технической инфраструктуры; 2) реализация научных и научно-технических программ, проектов и мероприятий по приоритетным направлениям реализации на территории автономного округа государственной научно-технической политики
Сроки реализации Подпрограммы 1	2014 – 2020 годы
Показатели Подпрограммы 1	1. Количество субъектов научной и научно-технической деятельности автономного округа. 2. Число публикаций ямальских авторов в

	индексируемых научных журналах в расчете на 100 исследователей. 3. Количество научных и научно-технических мероприятий	
Мероприятия Подпрограммы 1	основные мероприятия: 1. Создание, развитие и обеспечение деятельности научной инфраструктуры. 2. Содействие в реализации научных и научно-технических программ, проектов и мероприятий	
	мероприятия, реализуемые за счёт обеспечивающей подпрограммы: 3. Нормативное, правовое и методическое обеспечение в сфере научной, научно-технической деятельности в автономном округе. 4. Организация проведения мониторинга научной, научно-технической деятельности в автономном округе. 5. Формирование научного плана. 6. Разработка и реализация мероприятий, связанных с вопросами управления подведомственных учреждений	
<b>Финансовое обеспечение Подпрограммы 1 (тыс. руб.)</b>		
Общий объем финансирования Подпрограммы 1 – 1 546 315 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 344 982)	Объем финансирования Подпрограммы 1, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 1 546 315 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 207 251 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 46 422)	207 251 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 210 074 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 38 780)	210 074 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0



2016 год – 225 798 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 51 956)	225 798 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 225 798 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 51 956)	225 798 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 225 798 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 51 956)	225 798 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 225 798 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 51 956)	225 798 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2020 год – 225 798 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 51 956)	225 798 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1	1) увеличение количества субъектов научной и научно-технической деятельности автономного округа до 30 ед.; 2) число публикаций ямальских авторов в индексируемых научных журналах в расчете на 100 исследователей не менее 5 ед.; 3) увеличение количества научных и научно-технических мероприятий в два раза по отношению к 2012 году; 4) совершенствование правовых и методических основ в области развития научной, научно-технической деятельности в автономном округе; 5) обеспечение актуальной информацией о состоянии научной, научно-технической	

	<p>деятельности в автономном округе;          б) повышение эффективности планирования и расходования средств окружного бюджета на научную и (или) научно-техническую деятельность;          7) повышение эффективности деятельности работников подведомственных учреждений</p>
--	--

»;

5.2. раздел II изложить в следующей редакции:

### **«II. Перечень мероприятий Подпрограммы 1**

Целями Подпрограммы 1 являются:

1) создание в автономном округе Арктического научно-инновационного комплекса;

2) повышение роли науки и научно-технической деятельности в социально-экономическом развитии автономного округа.

Достижение заданных целей будет осуществляться путем реализации следующих задач:

1) развитие и обеспечение деятельности научной и научно-технической инфраструктуры;

2) реализация научных и научно-технических программ, проектов и мероприятий по приоритетным направлениям реализации на территории автономного округа государственной научно-технической политики.

Решение поставленных задач будет осуществляться посредством выполнения основных мероприятий Подпрограммы 1.

Основное мероприятие 1. Создание, развитие и обеспечение деятельности научной инфраструктуры.

Мероприятие будет обеспечиваться путем развития научного центра, включает в себя сметное финансирование, а также при условии выделения дополнительных средств обновление материально-технической базы и повышение заработной платы научным сотрудникам.

Основное мероприятие 2. Содействие в реализации научных и научно-технических программ, проектов и мероприятий. Мероприятие будет реализовываться через:

2.1. проведение научных исследований и мероприятий по приоритетным направлениям реализации на территории автономного округа государственной научно-технической политики согласно научному плану автономного округа, которое будет осуществляться в соответствии с нормативными правовыми актами автономного округа, законодательством о государственных закупках;

2.2. организацию и проведение экспертизы научной и научно-технической деятельности в автономном округе.

Проведение экспертиз научной и научно-технической деятельности в автономном округе проводится в целях экспертного обеспечения общественно значимых решений, принимаемых органами государственной власти, в целях

оценки соответствия объектов экспертизы современному уровню научных, технических и технологических знаний, тенденциям и приоритетам научно-технического прогресса, принципам государственной научно-технической политики, а также снижения степени риска негативных последствий принимаемых решений, оценки результативности научно-исследовательских, опытно-конструкторских и иных научных работ и разработок. Выполнение экспертиз будет осуществляться в соответствии с нормативными правовыми актами автономного округа, законодательством о государственных закупках;

2.3. в целях развития прикладных научных исследований и экспедиционной деятельности будет предоставляться субсидия некоммерческому партнерству «Межрегиональный экспедиционный центр «Арктика», которое будет оказывать логистическое и организационное содействие группам ученых, в том числе Российской академии наук и крупных научно-исследовательских институтов, ведущим научные изыскания в полевых условиях в отдаленных территориях автономного округа.

Для предоставления возможности проведения полевых научных исследований в труднодоступных районах автономного округа в круглогодичном режиме некоммерческое партнерство «Межрегиональный экспедиционный центр «Арктика» будет участвовать в создании и оснащении современным оборудованием научно-исследовательских стационаров;

2.4. обеспечение деятельности Совета молодых ученых и специалистов при Губернаторе автономного округа, в том числе его ресурсное обеспечение, будет осуществляться на цели проведения заседаний, форумов и конференций, содействие информационному обеспечению, в т.ч. обеспечение работы интернет-сайта;

2.5. предоставление субсидии субъектам научной деятельности в автономном округе на научно-исследовательскую деятельность по результатам проведения региональных конкурсов совместно с Российским фондом фундаментальных исследований.

Основной целью проведения конкурса будет объединение усилий Российского фонда фундаментальных исследований и Правительства автономного округа для финансирования фундаментальных исследований, направленных на решение проблем, определенных автономным округом, поддержку научных школ, научных коллективов и отдельных ученых, выполняющих такие исследования в интересах автономного округа.

В рамках региональных конкурсов будут рассматривать инициативные научные проекты, направленные на решение приоритетных проблем автономного округа.

Мероприятие 3. Нормативное, правовое и методическое обеспечение в сфере научной, научно-технической деятельности в автономном округе.

Мероприятие направлено на осуществление деятельности по совершенствованию нормативно-правовой, научной и методологической базы в области научного, научно-технического развития автономного округа, планируется участие в подготовке замечаний и предложений к проектам

окружных и федеральных законов, относящихся к сфере развития научной, научно-технической деятельности. Кроме того, будет совершенствоваться региональная нормативно-правовая база, регламентирующая научную, научно-техническую деятельность в автономном округе.

Мероприятие 4. Организация проведения мониторинга научной, научно-технической деятельности в автономном округе.

В рамках мероприятия планируется осуществлять работы, направленные на формирование и ведение реестра субъектов научной и (или) научно-технической деятельности автономного округа, формирование и ведение реестра научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ автономного округа, финансируемых за счёт средств окружного бюджета, а также осуществление мониторинга научных и научно-технических мероприятий на территории Российской Федерации и за её пределами.

Мероприятие 5. Формирование научного плана.

В рамках мероприятия будут осуществляться следующие работы: сбор и анализ заявок от органов исполнительной власти на включение в научный план; организация проведение экспертизы технических заданий на выполнение научных и (или) научно-технических проектов, входящих в состав заявок; формирование пакета документов для рассмотрения советом по государственной научно-технической и инновационной политике в автономном округе; подготовка информационных материалов о результативности исполнения научного плана автономного округа.

Мероприятие 6. Разработка и реализация мероприятий, связанных с вопросами управления подведомственными учреждениями.

В рамках мероприятия планируется осуществление контроля за соблюдением нормативно-правовых актов и выполнением плановых показателей в сфере научной и научно-технической деятельности подведомственным учреждением департамента по науке и инновациям автономного округа ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики», а также разработка критериев и показателей для совершенствования оценки эффективности деятельности работников ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики».

Перечень мероприятий Подпрограммы 1 приведен в таблице 3.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Арктики»								
11.	Мероприятие 1.1. Субсидии некоммерческому партнерству «Межрегиональный экспедиционный центр «Арктика» на организацию научной деятельности	54 774	31 600	23 174	0	0	0	0	0
12.	Ведомственные расходы	54 774	31 600	23 174	0	0	0	0	0
13.	Основное мероприятие 2. Содействие в реализации научных и научно-технических программ, проектов и мероприятий	290 208	14 822	15 606	51 956	51 956	51 956	51 956	51 956
14.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	290 208	14 822	15 606	51 956	51 956	51 956	51 956	51 956
15.	Ведомственные расходы	211 879	6 319	5 780	39 956	39 956	39 956	39 956	39 956
16.	Подведомственное учреждение – ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»	78 329	8 503	9 826	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000
17.	Мероприятие 2.1. Проведение научных исследований и мероприятий согласно научному плану автономного округа	158 549	13 503	14 826	26 044	26 044	26 044	26 044	26 044
18.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	158 549	13 503	14 826	26 044	26 044	26 044	26 044	26 044
19.	Ведомственные расходы	80 220	5 000	5 000	14 044	14 044	14 044	14 044	14 044
20.	Подведомственное учреждение – ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»	78 329	8 503	9 826	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000
21.	Мероприятие 2.2. Организация и проведение экспертиз научной и научно-технической деятельности в автономном округе	4 599	1 319	780	500	500	500	500	500

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	4 599	1 319	780	500	500	500	500	500
23.	Ведомственные расходы	4 599	1 319	780	500	500	500	500	500
24.	Мероприятие 2.3. Субсидии некоммерческому партнерству «Межрегиональный экспедиционный центр «Арктика» на организацию научной деятельности	109 060	0	0	21 812	21 812	21 812	21 812	21 812
25.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	109 060	0	0	21 812	21 812	21 812	21 812	21 812
26.	Ведомственные расходы	109 060	0	0	21 812	21 812	21 812	21 812	21 812
27.	Мероприятие 2.4. Обеспечение деятельности Совета молодых ученых и специалистов при Губернаторе автономного округа	3 000	0	0	600	600	600	600	600
28.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	3 000	0	0	600	600	600	600	600
29.	Ведомственные расходы	3 000	0	0	600	600	600	600	600
30.	Мероприятие 2.5. Субсидии субъектам научной деятельности в автономном округе на научно-исследовательскую деятельность совместно с Российским фондом фундаментальных исследований	15 000	0	0	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000
31.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	15 000	0	0	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000
32.	Ведомственные расходы	15 000	0	0	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000
33.	Мероприятие 3. Нормативное, правовое и методическое обеспечение в сфере научной, научно-технической	118 632*	18 730*	12 739*	11 315*	18 962*	18 962*	18 962*	18 962*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деятельности в автономном округе								
34.	Мероприятие 4. Организация проведения мониторинга научной, научно-технической деятельности в автономном округе	59 316*	9 364*	6 370*	5 658*	9 481*	9 481*	9 481*	9 481*
35.	Мероприятие 5. Формирование научного плана	29 660*	4 682*	3 185*	2 829*	4 741*	4 741*	4 741*	4 741*
36.	Мероприятие 6. Разработка и реализация мероприятий, связанных с вопросами управления подведомственных учреждений	88 975*	14 047*	9 554*	8 486*	14 222*	14 222*	14 222*	14 222*

\* Расходы, распределенные аналитическим методом, финансирование которых осуществляется в рамках подпрограммы 4 «Обеспечение реализации Государственной программы» (далее – Подпрограмма 4). Данные расходы не учтены в общем объеме финансирования Подпрограммы 1, а сгруппированы в Подпрограмме 4 (таблица 6).»;



5.3. раздел V изложить в следующей редакции:

**«V. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1**

Реализация Подпрограммы 1 позволит к 2020 году достичь следующих результатов:

- 1) число публикаций ямальских авторов в индексируемых научных журналах в расчете на 100 исследователей 5 ед.;
- 2) увеличение количества субъектов научной и научно-технической деятельности автономного округа до 30 ед.;
- 3) увеличение количества научных и научно-технических мероприятий в два раза по отношению к 2012 году;
- 4) создание правовых и методических основ в области развития научной, научно-технической деятельности в автономном округе;
- 5) обеспечение актуальной информацией о состоянии научной, научно-технической деятельности в автономном округе;
- 6) повышение эффективности планирования и расходования средств окружного бюджета на научную и (или) научно-техническую деятельность;
- 7) повышение эффективности деятельности работников подведомственных учреждений.».

6. В подпрограмме 2 «Развитие научной деятельности в области археологии»:

6.1. паспорт Подпрограммы 2 изложить в следующей редакции:

**«ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 2**

Ответственный исполнитель Подпрограммы 2	департамент по науке и инновациям автономного округа
Соисполнители Подпрограммы 2	отсутствуют
Участник Государственной программы	отсутствует
Цель Подпрограммы 2	ускоренное развитие приоритетных направлений науки
Задача Подпрограммы 2	развитие научной деятельности в области археологии в автономном округе
Сроки реализации Подпрограммы 2	2014 – 2020 годы
Показатели Подпрограммы 2	1. Доля описанных находок-артефактов от общего числа находок. 2. Доля площади фактически вскрытого культурного слоя от произведения количества исследуемых памятников археологии за отчетный

	<p>год на среднюю площадь вскрытого культурного слоя на одно археологическое исследование.</p> <p>3. Доля закартированных археологических памятников от общего числа разведанных археологических памятников.</p> <p>4. Доля площади разведанной территории в отчетном году от произведения количества запланированных разведочных экспедиций к средней площади разведанной территории при реализации одного мероприятия.</p> <p>5. Количество изданных научных монографий, статей и научно-популярной литературы и продукции</p>	
Мероприятия Подпрограммы 2	<p>основные мероприятия:</p> <p>1. Осуществление научных исследований в области археологии, а также их пропаганда и популяризация мероприятия, реализуемые за счёт обеспечивающей подпрограммы:</p> <p>2. Координация научных исследований в области археологии</p>	
<b>Финансовое обеспечение Подпрограммы 2 (тыс. руб.)</b>		
Общий объем финансирования Подпрограммы 2 – 55 436 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 55 436)	Объем финансирования Подпрограммы 2, утвержденный законом об окружном бюджете/планируемый к утверждению, – 55 436 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 9 728 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 9 728)	9 728 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 6 708 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 6 708)	6 708 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0

2016 год – 7 800 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 7 800)	7 800 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 7 800 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 7 800)	7 800 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 7 800 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 7 800)	7 800 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 7 800 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 7 800)	7 800 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2020 год – 7 800 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 7 800)	7 800 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2	1) доля описанных находок-артефактов от общего числа находок составит не менее 98%; 2) доля площади фактически вскрытого культурного слоя от произведения количества исследуемых памятников археологии за отчетный год на среднюю площадь вскрытого культурного слоя на одно археологическое исследование составит не менее 98%; 3) доля закартированных археологических памятников от общего числа разведанных археологических памятников составит не менее 98%; 4) доля площади разведанной территории в отчетном году от произведения количества запланированных разведочных экспедиций к	

	<p>средней площади разведанной территории при реализации одного мероприятия составит не менее 98%;</p> <p>5) количество изданных научных монографий, статей и научно-популярной литературы и продукции составит не менее 98% от запланированных;</p> <p>6) повышение качества планирования и реализации планов научно-исследовательских работ в области археологии</p>
--	--

»;

6.2. раздел II изложить в следующей редакции:

### **«II. Перечень мероприятий Подпрограммы 2**

Целью Подпрограммы 2 является ускоренное развитие приоритетных направлений науки.

Достижение заданной цели будет осуществляться путём развития научной деятельности в области археологии, а именно:

Основное мероприятие 1. Осуществление научных исследований в области археологии, а также их пропаганда и популяризация.

Мероприятие 1.1. Научные исследования: комплексные археологические и разведочные работы. Подпрограммой 2 предусматриваются комплексные археологические и разведочные работы, изучение археологических памятников в различных районах автономного округа. В результате исследований будут даны географические и природные характеристики памятников, проведены изыскания о промысловой фауне, хозяйственных занятиях населения в прошлом и настоящем. Сделаны выводы об истории расселения и освоения территории автономного округа по археологическим и фольклорным данным, письменным источникам.

Мероприятие 1.2. Популяризация научной деятельности в области археологии. Мероприятия по пропаганде и популяризации научной деятельности в области археологии будут содействовать развитию международного и межрегионального сотрудничества в сферах научной и научно-технической деятельности, разработке и реализации научных и научно-технических программ и проектов, а также позиционированию автономного округа как активно развивающегося региона в сфере науки.

В ходе работ предполагается продолжить выпуск серии коллективных монографий по результатам изучения базовых археологических памятников автономного округа, а также организация научных мероприятий с международным участием;

Мероприятие 2. Координация научных исследований в области археологии. В результате реализации мероприятия будет достигнуто повышение качества планирования и реализации планов научно-исследовательских работ в области археологии.

Решение поставленных задач Подпрограммы 2 будет осуществляться посредством выполнения перечня мероприятий Подпрограммы 2.

Перечень мероприятий Подпрограммы 2 приведен в таблице 4.

## Перечень мероприятий Подпрограммы 2 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование мероприятий, ответственных исполнителей (соисполнителей), участников Подпрограммы 2	Затраты на реализацию подпрограммных мероприятий (тыс. руб.)									
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1.	Подпрограмма 2 «Развитие научной деятельности в области археологии»	55 436	9 728	6 708	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800	
2.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	55 436	9 728	6 708	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800	
3.	Подведомственное учреждение – ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»	55 436	9 728	6 708	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800	
4.	Расходы, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 4	10 744*	2 198*	1 017*	977*	1 638*	1 638*	1 638*	1 638*	1 638*	
5.	Основное мероприятие 1. Осуществление научных исследований в области археологии, а также их пропаганда и популяризация	55 436	9 728	6 708	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800	
6.	Мероприятие 1.1. Научные исследования: комплексные археологические и разведочные работы	53 736	8 028	6 708	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800	
7.	Мероприятие 1.2. Популяризация научной деятельности в области археологии	1 700	1 700	0	0	0	0	0	0	0	
8.	Мероприятие 2. Координация научных исследований в области археологии	10 744*	2 198*	1 017*	977*	1 638*	1 638*	1 638*	1 638*	1 638*	

\* Расходы, распределенные аналитическим методом, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 4. Данные расходы не учтены в общем объеме финансирования Подпрограммы 2, а сгруппированы в Подпрограмме 4 (таблица 6).»;

6.3. раздел V изложить в следующей редакции:

### «V. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2

В результате реализации мероприятий Подпрограммы 2 будут получены новые знания, которые будут вводиться в научный оборот путем выхода в свет научной литературы: монографий, сборников и статей, а также в результате обмена знаниями, информацией и мнениями среди представителей научного сообщества. При этом:

1) доля описанных находок-артефактов от общего числа находок составит не менее 98%;

2) доля площади фактически вскрытого культурного слоя от произведения количества исследуемых памятников археологии за отчетный год на среднюю площадь вскрытого культурного слоя на одно археологическое исследование составит не менее 98%;

3) доля закартированных археологических памятников от общего числа разведанных археологических памятников составит не менее 98%;

4) доля площади разведанной территории в отчетном году от произведения количества запланированных разведочных экспедиций к средней площади разведанной территории при реализации одного мероприятия составит не менее 98%;

5) количество изданных научных монографий, статей и научно-популярной литературы и продукции составит не менее 98% от запланированных;

6) повышение качества планирования и реализации планов научно-исследовательских работ в области археологии.».

7. В подпрограмме 3 «Развитие инновационной деятельности»:

7.1. паспорт Подпрограммы 3 изложить в следующей редакции:

### «ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 3

Ответственный исполнитель Подпрограммы 3	департамент по науке и инновациям автономного округа
Соисполнитель Подпрограммы 3	департамент строительства и жилищной политики автономного округа
Участник Государственной программы	отсутствует
Цель Подпрограммы 3	развитие в автономном округе инновационно-технологического комплекса
Задачи Подпрограммы 3	1) развитие инновационной инфраструктуры и поддержка инновационной деятельности; 2) содействие в реализации на территории автономного округа инновационных программ и проектов
Сроки реализации	2014 – 2020 годы

Подпрограммы 3		
Показатели Подпрограммы 3	<p>1. Количество объектов инновационной инфраструктуры, осуществляющих деятельность на территории автономного округа.</p> <p>2. Количество субъектов инновационной деятельности, осуществляющих деятельность на территории автономного округа.</p> <p>3. Коэффициент изобретательской активности.</p> <p>4. Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг объектов инновационной инфраструктуры.</p> <p>5. Ввод в эксплуатацию и вывод на проектную мощность <u>рыбоводного завода на реке Сось</u></p>	
Мероприятия Подпрограммы 3	<p>основные мероприятия:</p> <p>1. Развитие и государственная поддержка инновационной деятельности в автономном округе.</p> <p>2. Организация разработки, экспертизы и реализация инновационных программ и проектов</p> <p>мероприятия, реализуемые за счёт обеспечивающей подпрограммы:</p> <p>3. Нормативное, правовое и методическое обеспечение в сфере инновационной деятельности в автономном округе.</p> <p>4. Организация проведения мониторинга инновационной деятельности в автономном округе.</p> <p>5. Формирование инновационного плана.</p> <p>6. Участие в разработке и реализации мероприятий, связанных с вопросами управления подведомственных учреждений.</p> <p>7. Обеспечение своевременного и полного рассмотрения обращений граждан, принятие по ним решений и направление ответов заявителям в установленный федеральным законодательством и законодательством автономного округа срок.</p> <p>8. Обеспечение исполнения условий соглашений, заключенных от имени Правительства автономного округа с предприятиями ТЭК.</p> <p>9. Обеспечение деятельности координационных и совещательных органов в сфере развития инновационной деятельности</p>	
Финансовое обеспечение Подпрограммы 3 (тыс. руб.)		
Общий объем	Объем финансирования	Объем



финансирования Подпрограммы 3 – 1 311 560 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 1 311 560)	Подпрограммы 3, утвержденный законом об окружном бюджете/ планируемый к утверждению, – 1 311 560 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	внебюджетных средств – 0
2014 год – 199 685 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 199 685)	199 685 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2015 год – 319 275 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 319 275)	319 275 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2016 год – 402 532 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 402 532)	402 532 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2017 год – 97 517 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 97 517)	97 517 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2018 год – 97 517 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 97 517)	97 517 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2019 год – 97 517 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 97 517)	97 517 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
2020 год – 97 517 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 97 517)	97 517 (в том числе средства федерального бюджета – 0)	0
Ожидаемые результаты	1) увеличение количества объектов	

<p>реализации Подпрограммы 3</p>	<p>инновационной инфраструктуры, осуществляющих деятельность на территории автономного округа, до 12 ед.;</p> <p>2) увеличение количества субъектов инновационной деятельности, осуществляющих деятельность на территории автономного округа, до 80 ед.;</p> <p>3) повышение коэффициента изобретательской активности до 0,7 ед. на 10 000 чел. населения автономного округа;</p> <p>4) удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг объектов инновационной инфраструктуры не менее 0,50 ед.;</p> <p>5) ввод в эксплуатацию и вывод на проектную мощность рыбоводного завода на реке Сось – не менее 1 000 000 особей молоди сиговых рыб в год;</p> <p>6) создание и актуализация нормативно-правовых и методических основ в области развития инновационной деятельности в автономном округе;</p> <p>7) обеспечение актуальной информацией о состоянии инновационной деятельности в автономном округе;</p> <p>8) формирование «портфеля» инновационных программ и проектов, финансируемых из средств окружного бюджета;</p> <p>9) повышение эффективности деятельности подведомственных департаменту учреждений;</p> <p>10) повышение степени информированности граждан по вопросам осуществления инновационной деятельности в автономном округе посредством предоставления информации по существу вопросов, изложенных в обращениях граждан;</p> <p>11) своевременное представление отчетов об исполнении условий заключенных соглашений с предприятиями ТЭК;</p> <p>12) своевременное принятие коллегиальных решений по вопросам развития и поддержки инновационной деятельности в автономном округе</p>
--------------------------------------	---

»;

7.2. раздел II изложить в следующей редакции:

## «II. Перечень мероприятий Подпрограммы 3

Целью Подпрограммы 3 является развитие в автономном округе инновационно-технологического комплекса.

Заданная цель достигается путем решения следующих задач:

- развитие инновационной инфраструктуры и поддержка инновационной деятельности;

- содействие в реализации на территории автономного округа инновационных программ и проектов.

Решение задач, поставленных Подпрограммой 3, предполагается путём реализации следующих основных мероприятий.

Основное мероприятие 1. Развитие и государственная поддержка инновационной деятельности в автономном округе.

Мероприятие 1.1. Государственная поддержка организаций, образующих инновационную инфраструктуру.

В рамках мероприятия планируется продолжить реализацию проекта «Создание сети индустриальных и технологических парков в городах Ямало-Ненецкого автономного округа». В соответствии с проектом индустриальные и технологические парки (далее – технопарки) должны быть созданы на территории всех городов автономного округа. Проект рассчитан до 2020 года. Технопарки планируется создавать в виде инновационно-технологических центров, т.к. на момент создания они не имеют всех необходимых признаков индустриального или технологического парка и приобретают их только в процессе дальнейшего развития. Деятельность технопарков будет направлена на территориальную интеграцию коммерческих и некоммерческих организаций науки, образования, финансовых институтов, предприятий, предпринимателей и их взаимодействие между собой и с органами государственной власти и местного самоуправления, концентрацию научно-технологического потенциала и создания благоприятной, инновационной бизнес-среды для выращивания новых эффективных, инновационных бизнесов. Клиентами технопарков в перспективе будут являться более 80 малых и средних компаний, работающих в области энергетики, строительства, биотехнологий, информационно-коммуникационных технологий, медицинских технологий, технологий для лесной и пищевой промышленности и других направлениях.

Инвесторами проекта выступают Правительство автономного округа, органы местного самоуправления городов и частные инвесторы, в том числе предприятия ТЭК. Успешная реализация проекта создаст дополнительный синергетический и мультипликативный эффект в развитии промышленности и повышении конкурентоспособности автономного округа.

Научно-технический прогресс предлагает множество технических устройств, потенциально эффективных для применения в условиях северных территорий. Во избежание ошибочного выбора целесообразно создание в автономном округе опытных полигонов для испытания техники и других механизмов в экстремальных северных условиях. Сосредоточив и апробировав инженерно-технические достижения, автономный округ повысит инновационный

потенциал, сможет предлагать лучшие образцы к внедрению в процессы жизнеобеспечения северных и арктических территорий и укрепит свое положение в качестве международного форпоста развития Арктики. Создание, оснащение и обеспечение деятельности инновационно-технологических центров и создание опытных полигонов будет осуществляться посредством предоставления соответствующим некоммерческим организациям имущественных взносов в виде субсидий в соответствии с постановлениями Правительства автономного округа.

В целях государственной поддержки объектов инновационной инфраструктуры в автономном округе, в соответствии с нормами статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации некоммерческим организациям – объектам инновационной инфраструктуры, осуществляющим мероприятия, направленные на развитие и поддержку инновационной деятельности, а также некоммерческим организациям на поддержку внедрения новых, перспективных технологий реабилитации алко- и наркозависимых граждан планируется предоставление субсидий из окружного бюджета. Порядок распределения и предоставления субсидий устанавливается постановлением Правительства автономного округа.

Мероприятие предусматривает субсидии на государственные задания автономным учреждениям автономного округа (далее – АУ АО), реализующим функции департамента по науке и инновациям автономного округа по государственной поддержке научной, научно-технической и инновационной деятельности и внедрению новых технологий в социальную реабилитацию и ресоциализацию отдельных категорий граждан.

Также мероприятием предусмотрена государственная поддержка организаций, осуществляющих деятельность центров научно-технического творчества молодежи. Мероприятие направлено на формирование инновационных компетенций у молодежи и студентов, стимулирование инновационной деятельности в школах и профессиональных училищах. Мероприятием планируется поддержка некоммерческих организаций, которые осуществляют деятельность центров научно-технического творчества молодежи и не являются государственными (муниципальными) учреждениями, путем предоставления субсидий по результатам конкурса. Порядок определения объема и условия предоставления субсидий устанавливаются постановлением Правительства автономного округа.

Мероприятие 1.2. Организация предоставления мер государственной поддержки инновационной деятельности.

В рамках мероприятия планируется предоставление грантов субъектам инновационной деятельности на реализацию (внедрение) инновационных проектов. Мероприятие направлено на поддержку инновационных проектов субъектов инновационной деятельности, реализуемых на территории автономного округа, имеющих положительный социально-экономический эффект. Предоставление грантов на реализацию инновационных проектов субъектам инновационной деятельности осуществляется в соответствии с постановлением Правительства автономного округа.

Также планируется субсидирование части затрат субъектов малого и среднего предпринимательства, связанных с созданием и (или) обеспечением деятельности центров молодежного инновационного творчества, ориентированных на создание благоприятных условий для детей, молодежи и субъектов малого и среднего предпринимательства в целях их развития в научно-технической, инновационной и производственной сферах путем создания материально-технической, экономической, информационной базы. Реализация мероприятия предполагается за счет привлеченных средств федерального бюджета на государственную поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства, предусмотренных федеральным законом о федеральном бюджете, предоставляемых в виде субсидий в соответствии с Правилами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 февраля 2009 года № 178 «О распределении и предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на государственную поддержку малого и среднего предпринимательства, включая крестьянские (фермерские) хозяйства».

Мероприятие 1.3. Организация и проведение публичных мероприятий, направленных на популяризацию инновационной деятельности и государственную поддержку субъектов инновационной деятельности.

В целях популяризации инновационной деятельности в автономном округе планируется проведение публичных мероприятий, таких как инновационный форум, конкурс на звание «Лучший изобретатель и рационализатор Ямало-Ненецкого автономного округа», а также конкурс «Лучший проект в области научно-технического творчества» (конкурс инновационных проектов).

Основное мероприятие 2. Организация разработки, экспертизы и реализация инновационных программ и проектов.

Мероприятие 2.1. Формирование инновационного плана автономного округа, организация разработки инновационных программ и проектов, их экспертиза и организация реализации инновационных программ и проектов.

Данное мероприятие предусматривает формирование инновационного плана автономного округа, организацию разработки инновационных программ и проектов, их экспертизу и организацию реализации инновационных программ и проектов. Мероприятие направлено на подготовку программ и проектов по созданию инновационной продукции (товаров, работ, услуг) организациями государственного и муниципального секторов экономики. Разрабатываемые в рамках данного мероприятия инновационные программы и проекты необходимы для повышения инвестиционной привлекательности автономного округа, диверсификации региональной экономики.

При выборе направления осуществления инновационного процесса и принятии решения об инвестировании инновационного проекта или программы необходимо оценить потенциальную значимость каждого из возможных вариантов реализации данного проекта (программы). Для определения эффективности используется экспертиза. Экспертиза программ и проектов послужит гарантией эффективности и безопасности вложения инвестиций в инновационное развитие автономного округа.

Финансирование инвестиционных и инновационных проектов по развитию новых нетрадиционных отраслей экономики необходимо для реализации прорывных инвестиционных и инновационных проектов, предусмотренных Программой социально-экономического развития автономного округа.

Также мероприятие предусматривает софинансирование муниципальных программ или мероприятий, включённых в муниципальные программы, направленных на развитие инновационной деятельности. Необходимость данного вида поддержки обусловлена тем, что в настоящее время в ряде муниципальных образований в автономном округе действуют муниципальные программы по поддержке и развитию инновационной деятельности. Мероприятие позволит стимулировать организацию поддержки инновационной деятельности органами местного самоуправления в автономном округе по направлению создания территорий развития, инновационных территориальных кластеров и поддержку инновационно-технологических центров. Порядок распределения и предоставления субсидий устанавливается постановлением Правительства автономного округа.

Мероприятие 3. Нормативное, правовое и методическое обеспечение в сфере инновационной деятельности в автономном округе.

В рамках мероприятия планируется осуществлять работу по совершенствованию и актуализации нормативно-правовой и методологической базы в области инновационного развития автономного округа, принимать участие в подготовке заключений и предложений по проектам окружных и федеральных законов, относящихся к сфере деятельности управления инновационной и инвестиционной политики.

Мероприятие 4. Организация проведения мониторинга инновационной деятельности в автономном округе.

В рамках мероприятия планируется осуществлять работы по формированию и ведению реестра субъектов инновационной деятельности автономного округа, формированию и ведению реестра объектов инновационной инфраструктуры автономного округа, осуществляющих оказание содействия в реализации инновационных проектов в автономном округе, а также проведение мониторинга мероприятий по поддержке инновационной деятельности на территории Российской Федерации и за её пределами. Планируется осуществление мониторинга муниципальных программ развития инновационной деятельности, а также осуществление мониторинга субъектов инновационной деятельности, получивших государственную поддержку.

Мероприятие 5. Формирование инновационного плана.

Планируется осуществлять работы по формированию инновационного плана автономного округа, включая сбор и анализ заявок от исполнительных органов государственной власти автономного округа на включение в инновационный план; проведение мониторинга (анализа) государственных программ автономного округа на предмет наличия в их составе инновационных мероприятий (программ, проектов); обеспечение рассмотрения инновационного плана советом по государственной научно-технической и инновационной политике в автономном округе; обеспечение принятия Правительством

автономного округа постановления об утверждении инновационного плана автономного округа, подготовка информационных материалов о результативности исполнения научного плана автономного округа.

Мероприятие 6. Участие в разработке и реализации мероприятий, связанных с вопросами управления подведомственных учреждений.

В рамках мероприятия планируется контроль за соблюдением ГАУ ЯНАО «Окружной технопарк «Ямал» и ГАУ ЯНАО «ЦВИТР» нормативно-правовых актов, регламентирующих их деятельность в рамках исполнения установленных департаментом по науке и инновациям автономного округа государственных заданий, а также мониторинг достижения плановых значений государственных услуг и работ, предусмотренных государственными заданиями; разработка и актуализация требований к условиям и порядку оказания государственных услуг и работ; осуществление проверок деятельности учреждений в соответствии с уставами; организация и проведение заседаний наблюдательных советов государственных учреждений по рассмотрению вопросов о деятельности государственных учреждений; осуществление контроля за своевременным размещением информации на сайте [www.bus.gov.ru](http://www.bus.gov.ru), формирование и направление сводных отчетов об исполнении государственных заданий государственными учреждениями, находящимися в ведении департамента по науке и инновациям автономного округа.

Мероприятие 7. Обеспечение своевременного и полного рассмотрения обращений граждан, принятие по ним решений и направление ответов заявителям в установленный федеральным законодательством и законодательством автономного округа срок.

В рамках реализации мероприятия осуществляется рассмотрение поступивших обращений граждан, предоставление консультационной и информационной помощи гражданам по вопросам осуществления инновационной деятельности в автономном округе, оформления результатов интеллектуальной деятельности, по вопросам оформления инновационных проектов для участия в проводимых департаментом по науке и инновациям автономного округа мероприятиях по предоставлению грантов на реализацию (внедрение) инновационных проектов, возможности получения других видов государственной поддержки в рамках законодательства Российской Федерации и законодательства автономного округа, а также оказываемых государственных услугах подведомственными департаменту учреждениями на бесплатной основе.

Мероприятие 8. Обеспечение исполнения условий соглашений, заключенных от имени Правительства автономного округа с предприятиями ТЭК.

В рамках реализации мероприятия осуществляется ведение реестра соглашений, положениями которых предусмотрены реализация совместных мероприятий в сфере развития инновационной деятельности; осуществляется совместное взаимодействие с представителями компаний ТЭК по исполнению пунктов соглашений, входящих в компетенцию департамента по науке и инновациям автономного округа; формирование отчетной информации по исполнению условий соглашений и своевременное их направление в адрес ответственных лиц, установленных соглашениями.

Мероприятие 9. Обеспечение деятельности координационных и совещательных органов в сфере развития инновационной деятельности.

В рамках реализации мероприятия осуществляется организация и проведение заседаний научно-технического совета департамента по науке и инновациям автономного округа, а также организация и проведение заседаний совета по государственной научно-технической и инновационной политике автономного округа по вопросам повестки в сфере развития и поддержки инновационной деятельности в автономном округе.

Решение поставленных задач будет осуществляться посредством выполнения перечня мероприятий Подпрограммы 3.

Перечень мероприятий Подпрограммы 3 приведен в таблице 5.



## Перечень мероприятий Подпрограммы 3 и затраты на их реализацию на 2014 – 2020 годы

№ п/п	Наименование мероприятий, ответственных исполнителей (соисполнителей), участников Подпрограммы 3	Затраты на реализацию подпрограммных мероприятий (тыс. руб.)									
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1.	Подпрограмма 3 «Развитие инновационной деятельности»	1 311 560	199 685	319 275	402 532	97 517	97 517	97 517	97 517	97 517	
2.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	1 311 560	199 685	319 275	402 532	97 517	97 517	97 517	97 517	97 517	
3.	Ведомственные расходы (всего)	1 013 705	156 400	280 114	358 191	54 750	54 750	54 750	54 750	54 750	
4.	Подведомственное учреждение – ГАУ ЯНАО «Центр внедрения инновационных технологий реабилитации» (всего)	69 072	10 000	8 923	11 289	9 715	9 715	9 715	9 715	9 715	
5.	Подведомственное учреждение – ГАУ ЯНАО «Окружной технопарк «Ямал» (всего)	228 783	33 285	30 238	33 052	33 052	33 052	33 052	33 052	33 052	
6.	Расходы, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 4	225 838*	45 115*	48 403*	50 428*	20 473*	20 473*	20 473*	20 473*	20 473*	
7.	Соисполнитель Подпрограммы 3 – департамент строительства и жилищной политики автономного округа (всего)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8.	Основное мероприятие 1. Развитие и государственная поддержка инновационной деятельности в автономном округе	619 060	49 685	79 275	102 032	97 017	97 017	97 017	97 017	97 017	
9.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	619 060	49 685	79 275	102 032	97 017	97 017	97 017	97 017	97 017	
10.	Ведомственные расходы	321 205	6 400	40 114	57 691	54 250	54 250	54 250	54 250	54 250	
11.	Подведомственное учреждение – ГАУ ЯНАО «Центр внедрения инновационных технологий реабилитации»	69 072	10 000	8 923	11 289	9 715	9 715	9 715	9 715	9 715	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12.	Подведомственное учреждение – ГАУ ЯНАО «Окружной технопарк «Ямал»	228 783	33 285	30 238	33 052	33 052	33 052	33 052	33 052
13.	Мероприятие 1.1. Государственная поддержка организаций, образующих инновационную инфраструктуру	589 310	49 685	78 275	96 282	91 267	91 267	91 267	91 267
14.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	589 310	49 685	78 275	96 282	91 267	91 267	91 267	91 267
15.	Ведомственные расходы	291 455	6 400	39 114	51 941	48 500	48 500	48 500	48 500
16.	Подведомственное учреждение – ГАУ ЯНАО «Центр внедрения инновационных технологий реабилитации» на реализацию государственного задания	69 072	10 000	8 923	11 289	9 715	9 715	9 715	9 715
17.	Подведомственное учреждение – ГАУ ЯНАО «Окружной технопарк «Ямал» на реализацию государственного задания	228 783	33 285	30 238	33 052	33 052	33 052	33 052	33 052
18.	Мероприятие 1.2. Организация предоставления мер государственной поддержки инновационной деятельности	17 250	0	1 000	3 250	3 250	3 250	3 250	3 250
19.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	17 250	0	1 000	3 250	3 250	3 250	3 250	3 250
20.	Ведомственные расходы	17 250	0	1 000	3 250	3 250	3 250	3 250	3 250
21.	Мероприятие 1.3. Организация и проведение публичных мероприятий, направленных на популяризацию инновационной деятельности и государственную поддержку субъектов инновационной деятельности	12 500	-	-	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500
22.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	12 500	-	-	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500
23.	Ведомственные расходы	12 500	-	-	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500
24.	Основное мероприятие 2. Организация	692 500	150 000	240 000	300 500	500	500	500	500

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	разработки, экспертизы и реализация инновационных программ и проектов								
25.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	692 500	150 000	240 000	300 500	500	500	500	500
26.	Ведомственные расходы	692 500	150 000	240 000	300 500	500	500	500	500
27.	Мероприятие 2.1. Формирование инновационного плана автономного округа, организация разработки инновационных программ и проектов, их экспертизы и организация реализации инновационных программ и проектов	692 500	150 000	240 000	300 500	500	500	500	500
28.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	692 500	150 000	240 000	300 500	500	500	500	500
29.	Ведомственные расходы	692 500	150 000	240 000	300 500	500	500	500	500
30.	Мероприятие 3. Нормативное, правовое и методическое обеспечение в сфере инновационной деятельности в автономном округе	56 459*	11 279*	12 101	12 607*	5 118*	5 118*	5 118*	5 118*
31.	Мероприятие 4. Организация проведения мониторинга инновационной деятельности в автономном округе	45 170*	9 023*	9 681*	10 086*	4 095*	4 095*	4 095*	4 095*
32.	Мероприятие 5. Формирование инновационного плана	33 875*	6 767*	7 260*	7 564*	3 071*	3 071*	3 071*	3 071*
33.	Мероприятие 6. Участие в разработке и реализации мероприятий, связанных с вопросами управления подведомственных учреждений	56 459*	11 279*	12 101*	12 607*	5 118*	5 118*	5 118*	5 118*
34.	Мероприятие 7. Обеспечение своевременного и полного рассмотрения обращений граждан, принятие по ним решений и направление ответов заявителям в установленный	6 774*	1 353*	1 452*	1 513*	614*	614*	614*	614*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	федеральным законодательством и законодательством автономного округа срок								
35.	Мероприятие 8. Обеспечение исполнения условий соглашений, заключенных от имени Правительства автономного округа с предприятиями ТЭК	11 293*	2 256*	2 420*	2 521*	1 024*	1 024*	1 024*	1 024*
36.	Мероприятие 9. Обеспечение деятельности координационных и совещательных органов в сфере развития инновационной деятельности	15 808*	3 158*	3 388*	3 530*	1 433*	1 433*	1 433*	1 433*

\* Расходы, распределенные аналитическим методом, финансирование которых осуществляется в рамках Подпрограммы 4. Данные расходы не учтены в общем объеме финансирования Подпрограммы 3, а сгруппированы в Подпрограмме 4 (таблица 6).»;

7.3. раздел III дополнить таблицей М-3.5 следующего содержания:

«Таблица М-3.5

5. Ввод в эксплуатацию и вывод на проектную мощность рыбоводного завода на реке Сось		
Единица измерения	Ед.	
Определение показателя	Количество молоди сиговых рыб	
Алгоритм формирования показателя	Фактическое $K_{MCP}$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Условием выполнения показателя является достижение либо перевыполнение показателя. При выполнении указанного условия показатель считается выполненным (100%), в противном случае – невыполненным
Количество молоди сиговых рыб	$K_{MCP}$	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Департамент по науке и инновациям автономного округа	

»;

7.4. раздел V изложить в следующей редакции:

#### «V. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 3

Реализация Подпрограммы 3 позволит к 2020 году достичь следующих конечных результатов:

1) увеличение количества объектов инновационной инфраструктуры, осуществляющих деятельность на территории автономного округа, до 12 ед.;

2) увеличение количества субъектов инновационной деятельности, осуществляющих деятельность на территории автономного округа, до 80 ед.;

3) повышение коэффициента изобретательской активности до 0,7 ед. на 10 000 чел. населения автономного округа;

4) удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг объектов инновационной инфраструктуры не менее 0,50 ед.;

5) ввод в эксплуатацию и вывод на проектную мощность рыбоводного завода на реке Сось – количество молоди сиговых рыб не менее 1 000 000 особей в год;

6) создание и актуализация нормативно-правовых и методических основ в области развития инновационной деятельности в автономном округе;

7) обеспечение актуальной информацией о состоянии инновационной деятельности в автономном округе;

8) формирование «портфеля» инновационных программ и проектов, финансируемых из средств окружного бюджета;

9) повышение эффективности деятельности подведомственных департаменту учреждений;

10) повышение степени информированности граждан по вопросам осуществления инновационной деятельности в автономном округе посредством предоставления информации по существу вопросов, изложенных в обращениях граждан;

11) своевременное представление отчетов об исполнении условий заключенных соглашений с предприятиями ТЭК;

12) своевременное принятие коллегиальных решений по вопросам развития и поддержки инновационной деятельности в автономном округе.».

8. В подпрограмме 4 «Обеспечение реализации Государственной программы»:

8.1. в паспорте Подпрограммы 4:

8.1.1. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 4, изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 4	отсутствуют
------------------------------	-------------

»;

8.1.2. позицию, касающуюся мероприятий Подпрограммы 4, изложить в следующей редакции:

«

Мероприятия Подпрограммы 4	основные мероприятия: 1) руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти
	мероприятия, реализуемые за счёт обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют

»;

8.1.3. позицию, касающуюся ожидаемых результатов реализации Подпрограммы 4, изложить в следующей редакции:

«

Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 4	1) предотвращение отрицательных результатов финансово-хозяйственной деятельности ответственного исполнителя Государственной программы
---	---

»;

8.2. раздел II изложить в следующей редакции:

**«II. Перечень мероприятий Подпрограммы 4**

Перечень мероприятий Подпрограммы 4 и затраты на их реализацию приведены в таблице 6.

## Перечень мероприятий Подпрограммы 4 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование мероприятий, ответственных исполнителей (соисполнителей), участников Подпрограммы 4	Затраты на реализацию подпрограммных мероприятий (тыс. руб.)									
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1.	Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации государственной программы»	533 165	94 136	81 268	79 693	69 517	69 517	69 517	69 517	69 517	
2.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	533 165	94 136	81 268	79 693	69 517	69 517	69 517	69 517	69 517	
3.	Ведомственные расходы	533 165	94 136	81 268	79 693	69 517	69 517	69 517	69 517	69 517	
4.	Основное мероприятие 1. Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти	533 165	94 136	81 268	79 693	69 517	69 517	69 517	69 517	69 517	

»;



8.3. раздел III изложить в следующей редакции:

**«III. Перечень показателей Подпрограммы 4**

Учитывая характер Подпрограммы 4, необходимость в утверждении перечня целевых индикаторов и показателей Подпрограммы 4 отсутствует. Эффективность её реализации подлежит оценке в составе иных подпрограмм Государственной программы.»;

8.4. раздел V изложить в следующей редакции:

**«V. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 4**

Реализация Подпрограммы 4 обеспечит предотвращение отрицательных результатов финансово-хозяйственной деятельности ответственного исполнителя Государственной программы.».

9. Приложение № 1 к Государственной программе изложить в следующей редакции:

## «Приложение № 1

к государственной программе Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности на 2014 – 2020 годы»  
(в редакции постановления Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 марта 2016 года № 262-П)

**СТРУКТУРА**  
государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа  
«Развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности на 2014 – 2020 годы»

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей), участников Государственной программы, подпрограмм	Всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Государственная программа «Развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности на 2014 – 2020 годы»	3 446 476	510 800	617 325	715 823	400 632	400 632	400 632	400 632
2.	Ответственный исполнитель – департамент по науке и инновациям автономного округа (всего), в том числе	3 446 476	510 800	617 325	715 823	400 632	400 632	400 632	400 632
3.	Ведомственные расходы	1 813 523	288 455	390 336	477 840	164 223	164 223	164 223	164 223
4.	Подведомственное государственное учреждение – ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»	1 335 098	179 060	187 828	193 642	193 642	193 642	193 642	193 642
5.	Подведомственное государственное учреждение – ГАУ ЯНАО «Центр внедрения инновационных технологий реабилитации»	69 072	10 000	8 923	11 289	9 715	9 715	9 715	9 715
6.	Подведомственное государственное учреждение – ГАУ ЯНАО «Окружной технологический парк «Ямал»	228 783	33 285	30 238	33 052	33 052	33 052	33 052	33 052
7.	Соисполнитель Государственной программы – департамент строительства и жилищной политики автономного округа	0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Подпрограмма 1 «Развитие научной и научно-технической деятельности»	1 546 315	207 251	210 074	225 798	225 798	225 798	225 798	225 798

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 1 – департамент по науке и инновациям автономного округа, в том числе	1 546 315	207 251	210 074	225 798	225 798	225 798	225 798	225 798
10.	Ведомственные расходы	266 653	37 919	28 954	39 956	39 956	39 956	39 956	39 956
11.	Подведомственное государственное учреждение – ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»	1 279 662	169 332	181 120	185 842	185 842	185 842	185 842	185 842
12.	Подпрограмма 2 «Развитие научной деятельности в области археологии»	55 436	9 728	6 708	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800
13.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 2 – департамент по науке и инновациям автономного округа, в том числе	55 436	9 728	6 708	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800
14.	Подведомственное государственное учреждение – ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики»	55 436	9 728	6 708	7 800	7 800	7 800	7 800	7 800
15.	Подпрограмма 3 «Развитие инновационной деятельности»	1 311 560	199 685	319 275	402 532	97 517	97 517	97 517	97 517
16.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 3 – департамент по науке и инновациям автономного округа, в том числе	1 311 560	199 685	319 275	402 532	97 517	97 517	97 517	97 517
17.	Ведомственные расходы	1 013 705	156 400	280 114	358 191	54 750	54 750	54 750	54 750
18.	Подведомственное государственное учреждение – ГАУ ЯНАО «Центр внедрения инновационных технологий реабилитации»	69 072	10 000	8 923	11 289	9 715	9 715	9 715	9 715
19.	Подведомственное государственное учреждение – ГАУ ЯНАО «Окружной технологический парк «Ямал»	228 783	33 285	30 238	33 052	33 052	33 052	33 052	33 052
20.	Соисполнитель Подпрограммы 3 – департамент строительства и жилищной политики автономного округа	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации Государственной программы»	533 165	94 136	81 268	79 693	69 517	69 517	69 517	69 517
22.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 4 – департамент по науке и инновациям автономного округа	533 165	94 136	81 268	79 693	69 517	69 517	69 517	69 517

## 10. Приложение № 2 к Государственной программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2

к государственной программе Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности на 2014 – 2020 годы»  
(в редакции постановления Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 марта 2016 года № 262-П)

## СВЕДЕНИЯ

о показателях государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности на 2014 – 2020 годы»

№ п/п	Наименование государственной программы (подпрограммы), наименование показателя	Номер мероприятия, влияющего на показатель	Единица измерения	Значение показателей эффективности													
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	вес показателя	2018 год	2019 год	2020 год	вес показателя		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.	Государственная программа автономного округа «Развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности на 2014 – 2020 годы»																
2.	Цель 1. Развитие научной и научно-технической деятельности																
3.	Показатель 1. Увеличение к 2020 году внутренних затрат на исследования и разработки в 2 раза по отношению к 2011 году	пункты 1.1, 1.2, 2.1 Подпрограммы 1; пункты 1.1, 1.2, 2.1, 2.2 Подпрограммы 2	%	30	0,25	60	0,25	90	0,4	120	0,4	150	0,4	180	0,4	200	0,4
4.	Показатель 2. Повышение к 2018 году средней заработной платы научных сотрудников государственных учреждений автономного округа до 200% от средней	пункт 1.1 Подпрограммы 1	%	≥ 140	0,25	≥ 150	0,25	≥ 170	0,3	≥ 185	0,3	≥ 200	0,3	≥ 200	0,3	≥ 200	0,3



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
11.	Показатель 2. Количество субъектов научной и научно-технической деятельности автономного округа (Программа социально-экономического развития автономного округа на 2012 – 2016 годы, утвержденная Законом автономного округа от 24 декабря 2012 года № 148-ЗАО)	пункты 1.1, 1.2 Подпрограммы 1	ед.	$\geq 25$	0,3	$\geq 30$	0,3	$\geq 35$	0,3	$\geq 30$	0,3	$\geq 30$	0,3	$\geq 30$	0,3	$\geq 30$	0,3
12.	Цель 2. Повышение роли науки и научно-технической деятельности в социально-экономическом развитии автономного округа																
13.	Задача 2. Реализация научных и научно-технических программ, проектов и мероприятий по приоритетным направлениям реализации на территории автономного округа государственной научно-технической политики																
14.	Показатель 1. Число публикаций ямальских авторов в индексируемых научных журналах в расчете на 100 исследователей (Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 599)	пункт 1.1 Подпрограммы 1	ед.	$\geq 3$	0,3	$\geq 4$	0,3	$\geq 5$	0,3	$\geq 5$	0,3	$\geq 5$	0,3	$\geq 5$	0,3	$\geq 5$	0,3
15.	Показатель 3. Количество научных и научно-технических мероприятий	пункт 1.1 Подпрограммы 1; пункт 2.2 Подпрограммы 2	ед.	$\geq 8$	0,4	$\geq 9$	0,4	$\geq 10$	0,4	$\geq 11$	0,4	$\geq 12$	0,4	$\geq 14$	0,4	$\geq 16$	0,4
16.	Подпрограмма 2 «Развитие научной деятельности в области археологии», весовое значение – 0,3																
17.	Цель. Ускоренное развитие приоритетных направлений науки																



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	территории при реализации одного мероприятия																
23.	Показатель 5. Количество изданных научных монографий, статей и научно-популярной литературы и продукции	пункт 2.1 Подпрограммы 1; пункт 1.2 Подпрограммы 2	%	98	0,2	98	0,2	98	0,2	98	0,2	98	0,2	98	0,2	98	0,2
24.	Подпрограмма 3 «Развитие инновационной деятельности», весовое значение – 0,40																
25.	Цель 1. Развитие в автономном округе инновационно-технологического комплекса																
26.	Задача 1. Развитие инновационной инфраструктуры и поддержка инновационной деятельности																
27.	Показатель 1. Количество объектов инновационной инфраструктуры, осуществляющих деятельность на территории автономного округа (Программа социально-экономического развития автономного округа на 2012 – 2016 годы, утвержденная Законом автономного округа от 24 декабря 2012 года № 148-ЗАО)	пункт 1.1 Подпрограммы 3	ед.	≥ 11	0,4	≥ 11	0,4	≥ 11	0,4	≥ 11	0,4	≥ 11	0,4	≥ 11	0,4	≥ 12	0,4
28.	Показатель 2. Количество субъектов инновационной деятельности, осуществляющих деятельность на территории автономного округа	пункт 1.2 Подпрограммы 3	ед.	≥ 45	0,4	≥ 45	0,4	≥ 50	0,3	≥ 65	0,3	≥ 70	0,3	≥ 75	0,3	≥ 80	0,3



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	(Программа социально-экономического развития автономного округа на 2012 – 2016 годы, утвержденная Законом автономного округа от 24 декабря 2012 года № 148-ЗАО)																
29.	Задача 2. Содействие в реализации на территории автономного округа инновационных программ и проектов																
30.	Показатель 3. Коэффициент изобретательской активности (Программа социально-экономического развития автономного округа на 2012 – 2016 годы, утвержденная Законом автономного округа от 24 декабря 2012 года № 148-ЗАО)	пункты 1.2, 1.3 Подпрограммы 3	ед.	$\geq 0,5$	0,2	$\geq 0,5$	0,1	$\geq 0,5$	0,1	$\geq 0,6$	0,1	$\geq 0,6$	0,1	$\geq 0,65$	0,1	$\geq 0,7$	0,1
31.	Показатель 4. Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг объектов инновационной инфраструктуры (Программа социально-экономического	пункты 1.1, 2.1 Подпрограммы 3	ед.	-	-	0,35	0,1	0,40	0,1	0,40	0,1	0,45	0,1	0,45	0,1	0,50	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	развития автономного округа на 2012 – 2016 годы, утвержденная Законом автономного округа от 24 декабря 2012 года № 148-ЗАО)																
32.	Показатель 5. Ввод в эксплуатацию и вывод на проектную мощность рыбобводного завода на реке Собь	пункт 2.1 Подпрограммы 3	ед. МОЛОДИ СИГОВЫХ РЫБ	-	-	-	-	≥100000	0,1	≥300000	0,1	≥4000000	0,1	≥800000	0,1	≥1000000	0,1

».