



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

16 января 2018 г.

№ 32-П

г. Салехард

**О внесении изменений в Порядок формирования  
плана Ямало-Ненецкого автономного округа  
по организации научной деятельности**

В целях совершенствования научной и научно-технической деятельности в Ямало-Ненецком автономном округе Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **п о с т а н о в л я е т**:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Порядок формирования плана Ямало-Ненецкого автономного округа по организации научной деятельности, утверждённый постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 24 декабря 2012 года № 1122-П.

Губернатор  
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин

## УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 16 января 2018 года № 32-П

### ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в Порядок формирования плана Ямало-Ненецкого автономного округа по организации научной деятельности

1. Дополнить пунктом 15-1 следующего содержания:

«15-1. Департамент в течение 10 рабочих дней с момента принятия постановления Правительства автономного округа об утверждении плана автономного округа по организации научной деятельности либо принятия постановления Правительства автономного округа о внесении изменений в план автономного округа по организации научной деятельности размещает указанное постановление на официальном сайте департамента.».

2. Приложение № 3 к указанному Порядку изложить в следующей редакции:

«Приложение № 3

к Порядку формирования плана  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
по организации научной деятельности  
(в редакции постановления Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 16 января 2018 года № 32-П)

### ФОРМА ЗАЯВКИ

«СОГЛАСОВАНО»

\_\_\_\_\_  
(подпись и расшифровка подписи  
члена Правительства Ямало-Ненецкого  
автономного округа, курирующего деятельность  
органа государственной власти – автора проекта)

### ЗАЯВКА

на включение научных и (или) научно-технических проектов  
Ямало-Ненецкого автономного округа в план Ямало-Ненецкого  
автономного округа по организации научной деятельности  
на 20 \_\_\_\_ год

Код УДК <sup>1</sup> .....	Текстовое описание кода УДК <sup>1</sup> с первого до последнего уровня классификации: .....
Тема научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы (далее – НИОКР, работа), выполняемой в рамках проекта: .....	
Вид НИОКР (фундаментальные, прикладные, поисковые) <sup>2</sup> : .....	
Приоритетное направление развития науки, технологий и техники в Российской Федерации <sup>3</sup> : .....	
Приоритетное направления реализации на территории Ямало-Ненецкого автономного округа государственной научно-технической политики <sup>4</sup> : .....	
Стоимость НИОКР, руб.: .....	
Предполагаемая дата начала работ «__» _____ 20__ г.	Предполагаемая дата окончания работ «__» _____ 20__ г.

Руководитель органа государственной власти  
Ямало-Ненецкого автономного округа

(подпись) МП (расшифровка подписи)

<sup>1</sup> Указывается в соответствии с ГОСТ 7.90-2007 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Универсальная десятичная классификация. Структура, правила ведения и индексирования», введённым в действие приказом Ростехрегулирования от 31.10.2007 № 288-ст. Возможно использование официального справочника по УДК на интернет-сайте <http://teacode.com/online/udc/index.html>.

<sup>2</sup> Указывается в соответствии с видом научной (научно-исследовательской) деятельности, определённой статьёй 2 Федерального закона от 23 августа 1996 года № 127-ФЗ.

<sup>3</sup> Указывается в соответствии с Приоритетными направлениями развития науки, технологии и техники в Российской Федерации, утверждёнными Указом Президента Российской Федерации от 07 июля 2011 года № 899.

<sup>4</sup> Указывается в соответствии с перечнем приоритетных направлений реализации на территории Ямало-Ненецкого автономного округа государственной научно-технической политики, утверждённым постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 14 февраля 2012 года № 70-П.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ НИОКР

1. Наименование НИОКР: .....
2. Код УДК\*: .....
3. Результат НИОКР: .....
4. Государственный заказчик: .....
5. Обоснование актуальности НИОКР: .....
- 5.1. изученность рассматриваемой проблемы (обзор научных публикаций)  
..... ;
- 5.2. социальная актуальность рассматриваемой проблемы ..... ;
- 5.3. актуальность НИОКР в экономике региона .....
6. Цели и задачи НИОКР: .....
7. Место проведения НИОКР: .....
8. Сроки выполнения НИОКР: \_\_\_\_\_ (календарные дни).
9. Научно-технические и практические ожидаемые результаты НИОКР:  
.....

10. Предполагаемое место и срок внедрения или применения результатов: .....

11. Общие параметры основных этапов работ:

11.1. первый этап работ.

Стоимость первого этапа работ: \_\_\_\_\_ тыс. рублей.

Срок проведения: \_\_\_\_\_ (календарные дни).

Проводимая работа (детальное описание работы, мест её проведения, применяемые методы исследования): .....

Результат работы (подробное описание ожидаемых результатов): .....

11.2. второй этап работ.

Стоимость второго этапа работ: \_\_\_\_\_ тыс. рублей.

Срок проведения: \_\_\_\_\_ (календарные дни).

Проводимая работа (детальное описание работы, мест её проведения, применяемые методы исследования): .....

Результат работы (подробное описание ожидаемых результатов): .....

\* Указывается в соответствии с ГОСТ 7.90-2007 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Универсальная десятичная классификация. Структура, правила ведения и индексирования», введённым в действие приказом Ростехрегулирования от 31.10.2007 № 288-ст. Возможно использование официального справочника по УДК на интернет-сайте <http://teacode.com/online/udc/index.html>;

11.3. третий этап работ.

Стоимость третьего этапа работ: \_\_\_\_\_ тыс. рублей.

Проводимая работа (детальное описание работы, мест её проведения, применяемые методы исследования): .....

Результат работы (подробное описание ожидаемых результатов): .....

Итоговый отчет о результатах реализации НИОКР (подробно расписать содержание) .....

12. Порядок передачи результатов НИОКР: .....

13. Основные технические требования к работам, проводимым по данному техническому заданию:

13.1. выполняемые работы должны соответствовать целям и задачам, указанным в настоящем техническом задании. Выполняемые работы должны быть направлены на получение научно-технических и практических результатов, указанных в настоящем техническом задании;

13.2. выполняемые НИОКР должны соответствовать требованиям ГОСТ 15.101-98 «Система разработки и постановка продукции на производство. Порядок выполнения научно-исследовательских работ»;

13.3. ....

14. Основные технические требования к результатам НИОКР:

14.1. результаты, полученные в процессе реализации НИОКР, должны отвечать требованиям, методикам и рекомендациям Российской академии наук, применяемым к исследованиям в данной области науки, а также государственным, ведомственным стандартам, применяемым на территории Российской Федерации;

14.2. отчёт о результатах НИОКР должен соответствовать требованиям ГОСТ 7.32-2001 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления»;

14.3. отчёт о результатах НИОКР должен отвечать следующим дополнительным техническим требованиям:

14.3.1. листы отчета должны быть скреплены типографским либо иным способом для удобного прочтения отчета при полном развороте страниц;

14.3.2. отчет должен иметь обложку из плотного картона либо иного плотного материала;

14.3.3. носитель с электронной версией отчета упаковывается в одной папке с отчетом на бумажном носителе;

14.4. ....

### ОБОСНОВАНИЕ СТОИМОСТИ НИОКР

Наименование НИОКР: \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование расходов	Расчёт стоимости	Сумма, руб.
1	2	3	4
	Стоимость 1 этапа НИОКР		
	Стоимость 2 этапа НИОКР		
	Стоимость 3 этапа НИОКР		
	Итого		

».

3. Приложение № 4 к указанному Порядку изложить в следующей редакции:

«Приложение № 4  
к Порядку формирования плана  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
по организации научной деятельности  
(в редакции постановления Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 16 января 2018 года № 32-П)

### ФОРМА ПЛАНА

#### ПЛАН

Ямало-Ненецкого автономного округа по организации научной деятельности на \_\_\_\_\_ год

№ п/п	Шифр	Наименование научно-технического проекта (далее – НТП)	Заказчик/ответственный за НТП	Объём финансирования НТП, руб.	
				НИОКР*	Услуги**
1	2	3	4	5	6
	1.	Наименование отрасли науки***			
	1.1.	Раздел...			
	1.1.1.	Подраздел...			
	1.1.1.1.	.....			
	1.1.1.1.1.	Наименование НТП			
	1.1.1.1.2.	Наименование НТП			
		Итого			

\* Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в соответствии с приказом Минфина России от 01 июля 2013 года № 65н.

\*\* Услуги в соответствии с приказом Минфина России от 01 июля 2013 года № 65н.

\*\*\* Наименование отрасли науки указывается в соответствии с номенклатурой научных специальностей, утверждённой приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 февраля 2009 года № 59.».