



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

18 марта 2016 г.

№ 233-П

г. Салехард

**О внесении изменений в государственную программу  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
«Охрана окружающей среды на 2014 – 2020 годы»**

В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с Законом Ямало-Ненецкого автономного округа от 19 ноября 2014 года № 87-ЗАО «Об окружном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов», в соответствии с постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 15 ноября 2013 года № 960-П «О государственных программах Ямало-Ненецкого автономного округа» 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 «Охрана окружающей среды на 2014 – 2020 годы», утверждённую постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1135-П.

2. Настоящее постановление распространяется на правоотношения, возникшие с 18 декабря 2015 года.

Губернатор  
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин

**УТВЕРЖДЕНЫ**

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 18 марта 2016 года № 233-П

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

которые вносятся в государственную программу Ямало-Ненецкого  
автономного округа «Охрана окружающей среды  
на 2014 – 2020 годы»

1. Паспорт Государственной программы изложить в следующей редакции:

**«ПАСПОРТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Ответственный исполнитель Государственной программы	департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа
Соисполнители Государственной программы	департамент строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа
Участники Государственной программы	отсутствуют
Цель Государственной программы	обеспечение рационального природопользования и экологической безопасности Ямало-Ненецкого автономного округа
Задачи Государственной программы	1) рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов; 2) сохранение численности и разнообразия животного мира и водных биологических ресурсов; 3) наблюдение, выявление и прогнозирование развития негативных процессов в водных экосистемах, а также определение необходимых мер для предотвращения этих негативных последствий
Сроки реализации Государственной программы	2014 – 2020 годы
Показатели Государственной программы	1) доля площади особо охраняемых природных территорий Ямало-Ненецкого автономного округа от общей площади Ямало-Ненецкого автономного округа; 2) количество выявленных нарушений

	законодательства в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания на территории Ямало-Ненецкого автономного округа; 3) доля водных объектов, на которых осуществлен мониторинг дна, берегов, состояния и режима использования водоохранных зон и изменений морфометрических особенностей водных объектов, нуждающихся в проведении мониторинга (Закон Ямало-Ненецкого автономного округа от 24 декабря 2012 года № 148-ЗАО «О Программе социально-экономического развития Ямало-Ненецкого автономного округа на 2012 – 2016 годы»)	
Подпрограммы	<p>1. «Сохранение экологического баланса и благоприятной окружающей среды Ямало-Ненецкого автономного округа».</p> <p>2. «Реализация государственной политики в сфере охраны окружающей среды, атмосферного воздуха, обращения отходов производства и потребления, а также организации и проведения государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня».</p> <p>4. «Охрана и регулирование использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов в Ямало-Ненецком автономном округе».</p> <p>5. «Искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов в Ямало-Ненецком автономном округе».</p> <p>6. «Использование и охрана водных объектов в Ямало-Ненецком автономном округе».</p> <p>7. «Управление земельным фондом»</p>	
<b>Финансовое обеспечение Государственной программы (тыс. рублей)</b>		
Общий объем финансирования – 5 182 182,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 77 221,0)	Объем финансирования Государственной программы, утвержденный Законом об окружном бюджете/ планируемый к утверждению, – 5 182 182,0 (в том числе средства федерального бюджета – 299 006,0)	Объем внебюджетных средств – 0
2014 год – 743 153,0 (в том числе средства,	743 153,0 (в том числе средства	0

предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 51 239,0)	федерального бюджета – 34 979,0)	
2015 год – 734 473,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 1 982,0)	734 473,0 (в том числе средства федерального бюджета – 39 416,0)	0
2016 год – 790 739,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 14 000,0)	790 739,0 (в том числе средства федерального бюджета – 43 199,0)	0
2017 год – 792 894,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 10 000,0)	792 894,0 (в том числе средства федерального бюджета – 45 353,0)	0
2018 год – 716 133,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	716 133,0 (в том числе средства федерального Бюджета – 45 353,0)	0
2019 год – 702 395,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	702 395,0 (в том числе средства федерального бюджета – 45 353,0)	0
2020 год – 702 395,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	702 395,0 (в том числе средства федерального бюджета – 45 353,0)	0
Ожидаемые результаты реализации Государственной программы	реализация Государственной программы позволит достичь следующих конечных результатов: - увеличить долю площади особо охраняемых природных территорий Ямало-Ненецкого	

	<p>автономного округа от 10,27% до 10,77% от общей площади Ямало-Ненецкого автономного округа;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличить количество выявленных нарушений в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания на территории Ямало-Ненецкого автономного округа от 1 130 до 1 140 материалов;</li> <li>- обеспечить наблюдение за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохраных зон, изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей по водным объектам, которые в наибольшей степени подвергаются природному и антропогенному воздействию и нуждаются в наблюдении, – 30 водных объектов (участков водных объектов)</li> </ul>
--	---

».

2. Раздел IV изложить в следующей редакции:

**«IV. Условия предоставления и методика расчета субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на достижение целей, соответствующих Государственной программе**

Предоставление субсидий местным бюджетам на реализацию муниципальных программ, направленных на достижение целей, соответствующих Государственной программе, предусматривается в рамках Подпрограммы 1.».

3. В подпрограмме «Сохранение экологического баланса и благоприятной окружающей среды Ямало-Ненецкого автономного округа»:

3.1. паспорт Подпрограммы 1 изложить в следующей редакции:

**«ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 1**

Ответственный исполнитель Подпрограммы 1	департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа
Соисполнитель Подпрограммы 1	департамент строительства и жилищной политики автономного округа
Участник Подпрограммы 1	отсутствует
Цель Подпрограммы 1	разработка и реализация мер по обеспечению экологической безопасности автономного округа, стабилизации и постепенному улучшению состояния окружающей природной среды
Задачи Подпрограммы 1	1) оценка состояния окружающей среды и

	формирование информационной базы данных для совершенствования системы управления охраной окружающей среды; 2) сохранение биологического и ландшафтного разнообразия и устойчивости природных экосистем
Сроки реализации Подпрограммы 1	2014 – 2017 годы
Показатели Подпрограммы 1	1) количество мониторинговых полигонов на территории автономного округа для повышения эффективности системы наблюдений за окружающей средой; 2) количество анализов проб воды, почв, донных отложений, растительности, снега для получения достоверной информации о состоянии окружающей среды и повышения эффективности системы наблюдений за окружающей средой; 3) количество муниципальных районов в автономном округе, охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды; 4) количество кордонов для повышения эффективности охранных мероприятий на особо охраняемых природных территориях (далее – ООПТ) регионального значения; 5) количество ликвидированных объектов накопленного экологического ущерба на территории автономного округа
Мероприятия Подпрограммы 1	основные мероприятия: 1. Научно-исследовательская работа «Разработка системы управления выбросами загрязняющих веществ, в том числе парниковых газов, в атмосферу Ямало-Ненецкого автономного округа». 2. Научно-исследовательская работа «Осуществление экологического мониторинга Ямало-Ненецкого автономного округа». 3. Научно-исследовательская работа «Разработка информационно-аналитического комплекса «Экологические паспорта территорий муниципальных районов Ямало-Ненецкого автономного округа (Ямальский, Приуральский, Пуровский, Надымский, Красноселькупский, Шурышкарский, Тазовский районы)». 4. Создание единой информационно-аналитической системы «Охрана окружающей среды и экологическая безопасность Ямало-Ненецкого

	<p>автономного округа».</p> <p>5. Приобретение и установка кордонов (мобильные здания в некапитальном исполнении) для охраны ООПТ регионального значения.</p> <p>6. Научно-исследовательская работа «Оценка запасов охотничьих видов зверей и птиц в охотничьих угодьях Ямало-Ненецкого автономного округа».</p> <p>7. Создание ООПТ местного значения в Тазовском районе Ямало-Ненецкого автономного округа (комплексное экологическое обследование участков территории, на которых планируется образовать ООПТ).</p> <p>8. Ликвидация объектов накопленного экологического ущерба в автономном округе.</p> <p>9. Полигон бытовых и нетоксичных промышленных отходов в с. Красноселькуп Красноселькупского района, ЯНАО, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы.</p> <p>10. Полигон ТБО (2-я очередь), г. Салехард</p>
	мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют

#### Финансовое обеспечение Подпрограммы 1 (тыс. рублей)

Общий объём финансирования – 151 504,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 75 482,0)	Объем финансирования Подпрограммы 1, утвержденный законом об окружном бюджете/ планируемый к утверждению, – 151 504,0 (в том числе средства федерального бюджета – 0,0)	Объем внебюджетных средств – 0,0
2014 год – 55 172,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 49 500,0)	55 172,0	0,0
2015 год – 6 332,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 1 982,0)	6 332,0	0,0

2016 год – 45 000,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 14 000,0)	45 000,0	0,0
2017 год – 45 000,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 10 000,0)	45 000,0	0,0
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличение количества мониторинговых полигонов на территории автономного округа для повышения эффективности системы наблюдений за окружающей средой с 12 до 15 шт.;</li> <li>- увеличение количества анализов проб воды, почв, донных отложений, растительности, снега для получения достоверной информации о состоянии окружающей среды и повышения эффективности системы наблюдений за окружающей средой с 2 412 до 2 990 шт. в год;</li> <li>- количество муниципальных районов в автономном округе, охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды, к 2015 году составит 7 ед.;</li> <li>- увеличение количества кордонов для повышения эффективности охранных мероприятий на ООПТ регионального значения с 9 до 11 ед.;</li> <li>- количество ликвидированных объектов накопленного экологического ущерба на территории автономного округа к 2017 году составит 2 шт.</li> </ul>	

»;

### 3.2. в разделе II:

#### 3.2.1. пункт 5 изложить в следующей редакции:

«5. Приобретение и установка кордонов (мобильные здания в некапитальном исполнении) для охраны ООПТ регионального значения.

Данное мероприятие предусматривает приобретение, доставку и установку мобильных зданий на территории заказников.

В состав кордона будут входить: жилой модуль с кухней – 1 шт., гараж-склад – 1 шт. Здания предназначены для использования в условиях Крайнего Севера.

Реализация данного мероприятия позволит повысить эффективность охранных мероприятий на ООПТ регионального значения.»;

3.2.2. таблицу 1-1 раздела II изложить в следующей редакции:

«Таблица 1-1

## Перечень мероприятий Подпрограммы 1 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование мероприятий, ответственных исполнителей (соисполнителей), участников	Затраты на реализацию подпрограммных мероприятий (тыс. рублей)					
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	Подпрограммы 1	2	3	4	5	6	7
1.	Подпрограмма 1 (всего)	151 504,0	55 172,0	6 332,0	45 000,0	45 000,0	-
2.	Ответственный исполнитель – Подпрограммы 1 – департамент природно- ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа (всего), в том числе	149 832,0	54 500,0	5 332,0	45 000,0	45 000,0	-
3.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Служба по охране, контролю и регулированию использования биоресурсов Ямало-Ненецкого автономного округа» (всего)	8 000,0	0,0	0,0	8 000,0	0,0	-
4.	Соисполнитель Подпрограммы 1 – департамент строительства и жилищной политики автономного округа (всего – межбюджетные субсидии)	1 672,0	672,0	1 000,0	0,0	0,0	-
5.	Мероприятие 1. Научно-исследовательская работа «Разработка системы управления выбросами загрязняющих веществ, в том числе парниковых газов, в атмосферу Ямало-Ненецкого автономного округа»	7 000,0	7 000,0	0,0	0,0	0,0	-
6.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития	7 000,0	7 000,0	0,0	0,0	0,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	нефтегазового комплекса автономного округа								
7.	Мероприятие 2. Научно-исследовательская работа «Осуществление экологического мониторинга Ямало-Ненецкого автономного округа»	40 882,0	19 900,0	1 982,0	9 000,0	10 000,0	-	-	-
8.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	40 882,0	19 900,0	1 982,0	9 000,0	10 000,0	-	-	-
9.	Мероприятие 3. Научно-исследовательская работа «Разработка информационно-аналитического комплекса «Экологические паспорта территорий муниципальных районов Ямало-Ненецкого автономного округа» (Ямальский, Приуральский, Пурровский, Надымский, Красноселькупский, Шурышкарский, Тазовский районы)»	15 000,0	15 000,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-
10.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	15 000,0	15 000,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-
11.	Мероприятие 4. Создание единой информационно-аналитической системы «Охрана окружающей среды и экологическая безопасность Ямало-Ненецкого автономного округа»	18 000,0	0,0	2 000,0	9 000,0	7 000,0	-	-	-
12.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования,	18 000,0	0,0	2 000,0	9 000,0	7 000,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа								
13.	Мероприятие 5. Приобретение и установка кордонов (мобильные здания в некапитальном исполнении) для охраны ООПТ регионального значения	8 000,0	0,0	0,0	8 000,0	0,0	-	-	-
14.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, в том числе	8 000,0	0,0	0,0	8 000,0	0,0	-	-	-
15.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Служба по охране, контролю и регулированию использования биоресурсов Ямало-Ненецкого автономного округа»	8 000,0	0,0	0,0	8 000,0	0,0	-	-	-
16.	Мероприятие 6. Научно-исследовательская работа «Оценка запасов охотничих видов зверей и птиц в охотничих угодьях Ямalo- Ненецкого автономного округа»	12 600,0	7 600,0	0,0	5 000,0	0,0	-	-	-
17.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	12 600,0	7 600,0	0,0	5 000,0	0,0	-	-	-
18.	Мероприятие 7. Создание ООПТ местного значения в Газовском районе автономного округа (комплексное экологическое обследование участков территории, на которых планируется образовать ООПТ)	5 000,0	5 000,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-
19.	Ответственный исполнитель – департамент	5 000,0	5 000,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа								
20.	Мероприятие 8. Ликвидация объектов накопленного экологического ущерба в автономном округе	43 350,0	0,0	1 350,0	14 000,0	28 000,0	-	-	-
21.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	43 350,0	0,0	1 350,0	14 000,0	28 000,0	-	-	-
22.	Мероприятие 9. Полигон бытовых и нетоксичных промышленных отходов в с. Красноселькуп Красноселькупского района ЯНАО, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы	172,0	172,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-
23.	Соисполнитель – департамент строительства и жилищной политики автономного округа (межбюджетные субсидии)	172,0	172,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-
24.	Мероприятие 10. Полигон ТБО (2-я очередь), г. Салехард	1 500,0	500,0	1 000,0	0,0	0,0	-	-	-
25.	Соисполнитель – департамент строительства и жилищной политики автономного округа (межбюджетные субсидии)	1 500,0	500,0	1 000,0	0,0	0,0	-	-	-

»;

3.3. раздел III изложить в следующей редакции:

### «III. Перечень показателей Подпрограммы 1

Перечень показателей Подпрограммы 1 с распределением плановых значений по годам ее реализации приведен в приложении № 2 к Государственной программе.

#### Методика по расчету показателей Подпрограммы 1

<b>1. Количество мониторинговых полигонов на территории автономного округа для повышения эффективности системы наблюдений за окружающей средой</b>		
Единица измерения	Шт.	
Определение показателя	Количество мониторинговых полигонов (абсолютный показатель)	
Алгоритм формирования показателя	Показатели формируются на основании отчетов научно-исследовательских работ	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя Невыполнение планового показателя является отрицательной динамикой
Источник информации для расчета (определения) показателя	Отчеты департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, данные ИАС «Территориальная система экологического мониторинга Ямало-Ненецкого автономного округа»	
<b>2. Количество анализов проб воды, почв, донных отложений, растительности, снега для получения достоверной информации о состоянии окружающей среды и повышения эффективности системы наблюдений за окружающей средой</b>		
Единица измерения	Шт.	
Определение показателя	Количество проб (абсолютный показатель)	
Алгоритм формирования показателя	Показатели формируются на основании отчетов научно-исследовательских работ	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя Невыполнение планового показателя является отрицательной динамикой
Источник информации для расчета	Отчеты департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития	

(определения) показателя	нефтегазового комплекса автономного округа, данные ИАС «Территориальная система экологического мониторинга Ямало-Ненецкого автономного округа»	
<b>3. Количество муниципальных районов в автономном округе, охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды</b>		
Единица измерения	Ед.	
Определение показателя	Количество муниципальных районов в автономном округе, охваченных территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды (абсолютный показатель)	
Алгоритм формирования показателя	Показатели формируются на основании отчетов научно-исследовательских работ	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
		Невыполнение планового показателя является отрицательной динамикой
Источник информации для расчета (определения) показателя	Отчеты департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, данные ИАС «Территориальная система экологического мониторинга Ямало-Ненецкого автономного округа»	
<b>4. Количество кордонов для повышения эффективности охранных мероприятий на ООПТ регионального значения</b>		
Единица измерения	Ед.	
Определение показателя	Количество кордонов (абсолютный показатель)	
Алгоритм формирования показателя	Показатели формируются на основании отчетов	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
		Невыполнение планового показателя является отрицательной динамикой
Источник информации для расчета (определения) показателя	Акт приема-передачи товара, содержащий информацию о месте поставки	
<b>5. Количество ликвидированных объектов накопленного экологического ущерба на территории автономного округа</b>		

<b>Единица измерения</b>	Шт.	
<b>Определение показателя</b>	Количество ликвидированных объектов накопленного экологического ущерба (абсолютный показатель)	
<b>Алгоритм формирования показателя</b>	Показатели формируются на основании отчетов	
<b>Наименование и определение базовых показателей</b>	<b>Буквенное обозначение в формуле расчета</b>	<b>Определение положительной динамики показателя</b>
		Невыполнение планового показателя является отрицательной динамикой
<b>Источник информации для расчета (определения) показателя</b>	Отчеты департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, данные ИАК «Экологические паспорта территорий муниципальных районов Ямало-Ненецкого автономного округа»	

»;

3.4. абзацы первый, второй раздела IV изложить в следующей редакции:

«В рамках мероприятия 10 Полигон ТБО (2-я очередь), г. Салехард, предусмотренного Подпрограммой 1, соисполнителем которого является департамент строительства и жилищной политики автономного округа, предоставляются субсидии местным бюджетам на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, которые осуществляются из местных бюджетов.

Условия предоставления и методика расчета субсидий местным бюджетам на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, которые осуществляются из местных бюджетов, устанавливаются Порядком предоставления субсидий из окружного бюджета местным бюджетам на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, которые осуществляются из местных бюджетов, утвержденным постановлением Правительства автономного округа от 30 марта 2015 года № 275-П, Правилами формирования и реализации Адресной инвестиционной программы автономного округа на очередной финансовый год и на плановый период, утвержденными постановлением Правительства автономного округа от 30 марта 2015 года № 277-П (далее – Правила формирования и реализации Адресной инвестиционной программы автономного округа).»;

3.5. раздел V изложить в следующей редакции:

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

Реализация Подпрограммы 1 позволит:

1) увеличить количество мониторинговых полигонов на территории автономного округа для повышения эффективности системы наблюдений за окружающей средой с 12 до 15 шт.;

2) увеличить количество анализов проб воды, почв, донных отложений, растительности, снега для получения достоверной информации о состоянии окружающей среды и повышения эффективности системы наблюдений за окружающей средой с 2 412 до 2 990 шт. в год;

3) охватить территориальной системой наблюдения за состоянием окружающей среды 7 муниципальных районов в автономном округе;

4) увеличить количество кордонов для повышения эффективности охранных мероприятий на ООПТ регионального значения с 9 до 11 ед.;

5) ликвидировать 2 объекта накопленного экологического ущерба в Надымском и Приуральском районах автономного округа.».

4. В подпрограмме «Реализация государственной политики в сфере охраны окружающей среды, атмосферного воздуха, обращения отходов производства и потребления, а также организации и проведения государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»:

4.1. паспорт Подпрограммы 2 изложить в следующей редакции:

### «ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 2

Ответственный исполнитель Подпрограммы 2	департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа
Соисполнитель Подпрограммы 2	отсутствует
Участник Подпрограммы 2	отсутствует
Цель Подпрограммы 2	снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду на основе эффективной реализации государственной политики в сфере охраны окружающей среды, атмосферного воздуха, обращения отходов производства и потребления, а также организации и проведения государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня
Задачи Подпрограммы 2	1) исключение последствий разливов нефти; 2) надзор в области обращения с отходами и в области охраны атмосферного воздуха; 3) лицензирование деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных и цветных металлов; 4) проведение экологической экспертизы
Сроки реализации	2014 – 2017 годы

Подпрограммы 2	
Показатели Подпрограммы 2	<p>1) доля рассмотренных планов по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов от количества поступивших;</p> <p>2) доля организованных и проведенных мероприятий по государственному экологическому надзору, за исключением объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору, от количества предприятий, осуществляющих хозяйственную деятельность на территории автономного округа, предусмотренных к проверке, за исключением объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору;</p> <p>3) доля рассмотренных заявлений от количества направленных заявлений соискателем лицензии (лицензиатом) в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации на предоставление, переоформление, выдачу дубликата (копии) лицензии, прекращение действия лицензии на деятельность по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов;</p> <p>4) доля рассмотренных материалов по объектам экологической экспертизы регионального уровня от количества поступивших</p>
Мероприятия Подпрограммы 2	<p>основные мероприятия отсутствуют</p> <p>мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы:</p> <p>1) рассмотрение планов по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов;</p> <p>2) организация и проведение регионального государственного экологического контроля в области охраны атмосферного воздуха, обращения с отходами;</p> <p>3) организация и осуществление лицензирования деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов;</p> <p>4) организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня</p>
Финансовое обеспечение Подпрограммы 2 (тыс. рублей)	

Общий объем финансирования – 162 688,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0) (справочно)*	Объем финансирования Подпрограммы 2, утвержденный законом об окружном бюджете/ планируемый к утверждению, – 162 688,0 (в том числе средства федерального бюджета – 0,0)	Объем внебюджетных средств – 0,0
2014 год – 46 300,0	46 300,0	0,0
2015 год – 40 578,0	40 578,0	0,0
2016 год – 39 550,0	39 550,0	0,0
2017 год – 36 260,0	36 260,0	0,0
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 2	1) обеспечение качества осуществляемых функций по рассмотрению планов по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов; 2) обеспечение эффективного государственного экологического надзора за охраной атмосферного воздуха, за исключением контроля на объектах, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору, и деятельностью в области обращения с отходами на объектах хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору; 3) обеспечение качества предоставляемых услуг по организации и проведению государственной экологической экспертизы и лицензированию деятельности по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов на прежнем уровне	

»;

4.2. таблицу 2-1 раздела II изложить в следующей редакции:

«Таблица 2-1

**Перечень мероприятий Подпрограммы 2 и затраты на их реализацию  
(аналитическое распределение расходов Подпрограммы 2)**

№ п/п	Наименование мероприятий, ответственных исполнителей (соисполнителей), участников Подпрограммы 2	Затраты на реализацию подпрограммных мероприятий (тыс. рублей)					
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1.	Подпрограмма 2 (всего)	3	4	5	6	7	8
1.	Ответственный исполнитель	162 688,0	46 300,0	40 578,0	39 550,0	36 260,0	-
2.	Подпрограммы 2 – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа (всего)	162 688,0*	46 300,0	40 578,0	39 550,0	36 260,0	-
3.	Мероприятие 1. Рассмотрение планов по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов	27 115,0*	7 717,0	6 763,0	6 591,7	6 043,3	-
4.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	27 115,0*	7 717,0	6 763,0	6 591,7	6 043,3	-
5.	Мероприятие 2. Организация и проведение регионального государственного экологического контроля в области охраны атмосферного воздуха, обращения с отходами	86 766,6*	24 693,0	21 641,6	21 093,3	19 338,7	-
6.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	86 766,6*	24 693,0	21 641,6	21 093,3	19 338,7	-
7.	Мероприятие 3. Организация и осуществление лицензирования деятельности	21 691,4*	6 173,0	5 410,4	5 273,3	4 834,7	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов								
8.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	21 691,4*	6 173,0	5 410,4	5 273,3	4 834,7	-	-	-
9.	Мероприятие 4. Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня	27 115,0*	7 717,0	6 763,0	6 591,7	6 043,3	-	-	-
10.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	27 115,0*	7 717,0	6 763,0	6 591,7	6 043,3	-	-	-

**Примечание.**

\* Расходы, определенные аналитическим методом, финансирование которых осуществляется в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации Государственной программы» государственной программы автономного округа «Развитие минерально-сырьевой базы на 2014 – 2017 годы». Данные расходы не учтены в общем объеме финансирования настоящей Государственной программы, а сгруппированы в Подпрограмме 3 (таблица 3-1) государственной программы автономного округа «Развитие минерально-сырьевой базы на 2014 – 2017 годы.».

5. В подпрограмме «Охрана и регулирование использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов в Ямало-Ненецком автономном округе»:

5.1. паспорт Подпрограммы 4 изложить в следующей редакции:

#### «ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 4

<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 4</b>	департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа
<b>Соисполнитель Подпрограммы 4</b>	департамент строительства и жилищной политики автономного округа
<b>Участник Подпрограммы 4</b>	отсутствует
<b>Задачи Подпрограммы 4</b>	1) сохранение видового состава, численности и плотности объектов животного мира в автономном округе; 2) надзор и охрана объектов животного мира на территории автономного округа (государственный охотничий надзор); 3) государственный учет, мониторинг и кадастров объектов животного мира в пределах автономного округа
<b>Сроки реализации Подпрограммы 4</b>	2014 – 2020 годы
<b>Показатели Подпрограммы 4</b>	1) численность объектов животного мира в автономном округе (лось, дикий северный олень); 2) плотность объектов животного мира в автономном округе (лось, дикий северный олень); 3) доля увеличения поголовья животных, относящихся к виду овцебык, от общего числа животных, содержащихся в полувольных условиях (овцебык) на территории автономного округа; 4) доля проведенных мероприятий по надзору за соблюдением законодательства в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания на территории автономного округа, от общего числа запланированных; 5) доля проведенных в пределах автономного округа зимних маршрутных учетов (далее – ЗМУ) объектов животного мира от общего числа запланированных

Мероприятия Подпрограммы 4	основные мероприятия: 1. Осуществление мер по сохранению видового состава, численности и плотности объектов животного мира в автономном округе. 2. Обеспечение предупреждения нарушений законодательства в области охраны и использования животного мира и среды их обитания. 3. Осуществление мер по надзору и охране объектов животного мира и водных биологических ресурсов на территории автономного округа. 4. Создание условий для обеспечения государственных функций в сфере охраны объектов животного мира и водных биологических ресурсов на территории автономного округа. 5. Ведение государственного учета, мониторинга и кадастра объектов животного мира
	мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют

**Финансовое обеспечение Подпрограммы 4 (тыс. рублей)**

Общий объем финансирования – 4 699 816,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	Объем финансирования Подпрограммы 4, утвержденный законом об окружном бюджете/ планируемый к утверждению, – 4 699 816,0 (в том числе средства федерального бюджета – 175 104,0)	Объем внебюджетных средств – 0,0
2014 год – 649 727,0	649 727,0 (в том числе средства федерального бюджета – 16 833,0)	0,0
2015 год – 698 384,0	698 384,0 (в том числе средства федерального бюджета – 23 345,0)	0,0
2016 год – 668 737,0	668 737,0 (в том числе средства федерального бюджета – 25 382,0)	0,0
2017 год – 670 742,0	670 742,0 (в том числе средства федерального бюджета – 27 386,0)	0,0

2018 год – 670 742,0	670 742,0 (в том числе средства федерального бюджета – 27 386,0)	0,0
2019 год – 670 742,0	670 742,0 (в том числе средства федерального бюджета – 27 386,0)	0,0
2020 год – 670 742,0	670 742,0 (в том числе средства федерального бюджета – 27 386,0)	0,0
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 4	<p>1) сохранить и увеличить численность ценных видов животного мира за счет проведения мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания, биотехнических и хозяйственных мероприятий;</p> <p>2) обеспечить предупреждение нарушений законодательства в области охраны и использования животного мира и среды их обитания;</p> <p>3) обеспечить эффективный государственный надзор в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания, а также водных биоресурсов на территории автономного округа, за исключением объектов животного мира и среды их обитания, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, расположенных на территории автономного округа;</p> <p>4) создать условия для обеспечения государственных функций в сфере охраны объектов животного мира и водных биологических ресурсов на территории автономного округа;</p> <p>5) получить достоверные сведения о численности и плотности объектов животного мира, в том числе видов животного мира, отнесенных к объектам охоты</p>	

»;

5.2. раздел II изложить в следующей редакции:

#### **«II. Перечень мероприятий Подпрограммы 4**

Решение задач, поставленных Подпрограммой 4, предполагается по следующим основным направлениям.

1. Осуществление мер по сохранению видового состава, численности и плотности объектов животного мира в автономном округе.

В рамках данного мероприятия запланировано:

- периодическое авиаатрулирование труднодоступных и удаленных районов автономного округа;

- проведение учета численности копытных;

- усиление борьбы с незаконной добычей объектов животного мира на территории автономного округа;

- организация работы особо охраняемых природных территорий.

2. Обеспечение предупреждения нарушений законодательства в области охраны и использования животного мира и среды их обитания.

В рамках данного мероприятия запланировано:

- приобретение материально-технических средств для обеспечения рейдовых мероприятий, в том числе горюче-смазочных материалов (бензин, дизельное топливо, масло, смазочные материалы и технические (специальные) жидкости);

- ремонт и строительство биотехнических сооружений;

- ремонт и модернизация плавсредств (ремонт теплохода «Ямал»);

- организация лабораторных исследований в целях выявления эпизоотий на территориях коралей;

- анализ кормовой базы и формирование рациона кормления животных, содержащихся в полуводных условиях на территории автономного округа;

- регулярный учет численности овцебыка на территории автономного округа;

- проведение биотехнических мероприятий с целью создания наиболее благоприятных условий обитания объектов животного мира.

3. Осуществление мер по надзору и охране объектов животного мира и водных биологических ресурсов на территории автономного округа. В рамках данного мероприятия запланировано:

- проведение проверок соблюдения гражданами, осуществляющими охоту, требований в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов на территории автономного округа, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения;

- проведение проверок соблюдения гражданами, осуществляющими пользование объектов животного мира, требований в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания на территории автономного округа, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения;

- проведение рейдовых мероприятий совместно с Салехардской государственной зональной инспекцией пограничного управления ФСБ России, отделом государственного контроля Федерального агентства по рыболовству Российской Федерации по автономному округу и Управлением Министерства внутренних дел Российской Федерации по автономному округу;

- приобретение материально-технических средств для обеспечения рейдовых мероприятий, в том числе горюче-смазочных материалов (бензин, дизельное топливо, масло, смазочные материалы и технические (специальные) жидкости);

- предоставление субсидии некоммерческой организации – объекту инновационной инфраструктуры на реализацию мероприятий, направленных на развитие и поддержку инновационной деятельности.

С целью поддержки объектов инновационной инфраструктуры планируется предоставление субсидии некоммерческой организации «Региональный инновационно-инвестиционный фонд «ЯМАЛ». Субсидия предоставляется в виде добровольного имущественного взноса для финансирования текущих расходов и возмещения ранее понесенных затрат, связанных с осуществлением уставной деятельности, в том числе реализацией инвестиционных и инновационных проектов, имеющих важное значение для развития экономики, социальной сферы, социальной и инженерной, научной инфраструктуры, проведением научно-исследовательских, опытно-конструкторских и проектно-изыскательских работ в интересах автономного округа, поддержкой субъектов малого и среднего предпринимательства в области инноваций и промышленного производства. Порядок определения объема и условий предоставления субсидий устанавливается постановлением Правительства автономного округа.

4. Создание условий для обеспечения государственных функций в сфере охраны объектов животного мира и водных биологических ресурсов на территории автономного округа

В рамках данного мероприятия запланировано:

- инженерное обеспечение и благоустройство гостинично-административного комплекса «Ямальский», г. Салехард, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы;

- реконструкция котельной гостинично-административного комплекса «Ямальский», г. Салехард, в том числе затраты на проектно-изыскательские работы.

5. Ведение государственного учета, мониторинга и кадастра объектов животного мира.

### 5.1. Мониторинг состояния популяций охотничьих видов животных.

Данное мероприятие проводится с целью изучения популяции объектов мониторинга, структуры и площади среды обитания объектов мониторинга в целях предупреждения и устранения последствий негативных процессов и явлений для сохранения биологического разнообразия, обеспечения устойчивого состояния объектов животного мира.

Данным мероприятием предусматриваются следующие виды работ:

- изучение биотопического распределения и лимитирующих факторов популяций объектов мониторинга;

- проведение оценки охотничьего пресса и предварительной оценки изъятия охотничьих видов, а также оценки незаконного изъятия редких видов;

- изучение состояния популяции (учет численности, оценка успеха размножения, плодовитость, заболевания);

- изучение размещения объектов мониторинга в среде обитания;

- получение информации о структуре, качестве и площади среды обитания.

Результаты работы могут быть использованы для оценки ресурсного потенциала объектов мониторинга, разработки стратегии их рационального использования на территории автономного округа.

**5.2. Мониторинг объектов животного мира, не отнесенных к охотничим ресурсам и водным биоресурсам.**

Данное мероприятие проводится с целью получения информации о распространении, численности, физическом состоянии объектов мониторинга, а также о структуре, качестве и площади среды обитания объектов мониторинга, обеспечения устойчивого состояния объектов животного мира.

Данным мероприятием предусматриваются следующие виды работ:

- изучение биотопического распределения и лимитирующих факторов популяций;

- проведение учета численности;

- получение информации о структуре, качестве и площади среды обитания.

Данное мероприятие позволит выработать комплекс рекомендаций при принятии управленческих и иных решений органами государственной власти, научными и общественными организациями по изучению объектов мониторинга.

Перечень мероприятий Подпрограммы 4 и затраты на их реализацию приведены в таблице 4-1.

Таблица 4-1

## Перечень мероприятий Подпрограммы 4 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей) Подпрограммы 4	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. рублей)						2020 год
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Подпрограмма 4 (всего)	4 699 816,0	649 727,0	698 384,0	668 737,0	670 742,0	670 742,0	670 742,0
2.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 4 – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа (всего), в том числе	4 678 667,0	647 850,0	679 112,0	668 737,0	670 742,0	670 742,0	670 742,0
3.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Служба по охране, контролю и регулированию использования биоресурсов Ямало-Ненецкого автономного округа» (всего)	2 485 052,0	311 318,0	359 340,0	369 278,0	361 279,0	361 279,0	361 279,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Подведомственное государственное – государственное казенное учреждение «Гостинично-транспортный комплекс «Ямальский» (всего)	1 960 430,0	278 618,0	271 427,0	282 077,0	282 077,0	282 077,0	282 077,0	282 077,0
5.	Средства федерального бюджета	175 104,0*	16 833,0	23 345,0	25 382,0	27 386,0	27 386,0	27 386,0	27 386,0
6.	Соисполнитель Подпрограммы 4 – департамент строительства и жилищной политики автономного округа (всего), в том числе	21 149,0	1 877,0	19 272,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.	Подведомственное государственное – государственное казенное учреждение «Дирекция капитального строительства и инвестиций Ямало-Ненецкого автономного округа» (всего)	21 149,0	1 877,0	19 272,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.	Мероприятие 1. Осуществление мер по сохранению видового состава, численности и плотности объектов животного мира в автономном округе	2 430 091,2	331 888,2	343 809,0	350 878,0	350 879,0	350 879,0	350 879,0	350 879,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа (всего), в том числе	2 430 091,2	331 888,2	343 809,0	350 878,0	350 879,0	350 879,0	350 879,0	350 879,0
10.	Государственное казенное учреждение «Служба по охране, контролю и регулированию использования биоресурсов Ямало-Ненецкого автономного округа» (всего)	2 409 521,0	311 318,0	343 809,0	350 878,0	350 879,0	350 879,0	350 879,0	350 879,0
11.	Мероприятие 2. Обеспечение предупреждения нарушений законодательства в области охраны и использования животного мира и среды их обитания	88 041,8	20 510,8	15 531,0	10 400,0	10 400,0	10 400,0	10 400,0	10 400,0
12.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	88 041,8	20 510,8	15 531,0	10 400,0	10 400,0	10 400,0	10 400,0	10 400,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	(всего), в том числе								
13.	Государственное казенное учреждение «Служба по охране, контролю и регулированию использования биоресурсов Ямало-Ненецкого автономного округа» (всего)	67 531,0	0,0	15 531,0	10 400,0	10 400,0	10 400,0	10 400,0	10 400,0
14.	Мероприятие 3. Осуществление мер по надзору и охране объектов животного мира и водных биологических ресурсов на территории автономного округа	2 157 234,0	294 978,0	319 355	307 005,0	308 974,0	308 974,0	308 974,0	308 974,0
15.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа (всего), в том числе	2 157 234,0	294 978,0	319 355	307 005,0	308 974,0	308 974,0	308 974,0	308 974,0
16.	Средства федерального бюджета	171 804,0*	16 360,0	22 928,0	24 928,0	26 897,0	26 897,0	26 897,0	26 897,0
17.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Гостинично-транспортный комплекс	1 960 430,0	278 618,0	271 427,0	282 077,0	282 077,0	282 077,0	282 077,0	282 077,0

1	2 «Ямальский» (всего)	3	4	5	6	7	8	9	10
18.	Мероприятие 4. Создание условий для обеспечения государственных функций в сфере охраны объектов животного мира и водных биологических ресурсов на территории автономного округа	21 149,0	1 877,0	19 272,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19.	Соисполнитель – департамент строительства и жилищной политики автономного округа, в том числе	21 149,0	1 877,0	19 272,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Дирекция капитального строительства и инвестиций Ямало-Ненецкого автономного округа»	21 149,0	1 877,0	19 272,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21.	Мероприятие 5. Ведение государственного учета, мониторинга и кадастра объектов животного мира	3 300,0*	473,0	417,0	454,0	489,0	489,0	489,0	489,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа (всего), в том числе	3 300,0*	473,0	417,0	454,0	489,0	489,0	489,0	489,0
23.	Средства федерального бюджета	3 300,0*	473,0	417,0	454,0	489,0	489,0	489,0	489,0

\* Мероприятие реализуется за счет субвенций из федерального бюджета, ежегодно выделяемых субъектам Российской Федерации для реализации переданных полномочий, и планируется ежегодно.».

6. Паспорт подпрограммы «Искусственное воспроизведение водных биологических ресурсов в Ямало-Ненецком автономном округе» изложить в следующей редакции:

### «ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 5

<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 5</b>	департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	
<b>Соисполнитель Подпрограммы 5</b>	отсутствует	
<b>Участник Подпрограммы 5</b>	отсутствует	
<b>Цель Подпрограммы 5</b>	искусственное воспроизведение водных биологических ресурсов путем подбора водоемов для создания маточных стад сиговых видов рыб в водных объектах рыбохозяйственного значения	
<b>Задачи Подпрограммы 5</b>	развитие рыбоводства на территории автономного округа	
<b>Сроки реализации Подпрограммы 5</b>	2014 – 2020 годы	
<b>Показатели Подпрограммы 5</b>	доля сформированных рыбопромысловых участков для товарного рыбоводства от числа запланированных рыбопромысловых участков для товарного рыбоводства	
<b>Мероприятия Подпрограммы 5</b>	основное мероприятие: 1. Определение водных объектов рыбохозяйственного значения для осуществления товарного рыбоводства и создания маточных стад сиговых видов рыб на территории автономного округа с подготовкой рыбоводно-биологического обоснования мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют	
<b>Финансовое обеспечение Подпрограммы 5 (тыс. рублей)</b>		
<b>Общий объем финансирования – 13 655,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 1 739,0)</b>	<b>Объем финансирования Подпрограммы 5, утвержденный Законом об окружном бюджете/ планируемый к утверждению, – 13 655,0 (в том числе средства федерального бюджета – 13 655,0)</b>	<b>Справочно: планируемый объем федеральных средств (внебюджетных средств) – 0,0</b>

2014 год – 1 739,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 1 739,0)	1 739,0 (в том числе средства федерального бюджета – 1 739,0)	0,0
2015 год – 1 756,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	1 756,0 (в том числе средства федерального бюджета – 1 756,0)	0,0
2016 год – 1 912,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	1 912,0 (в том числе средства федерального бюджета – 1 912,0)	0,0
2017 год – 2 062,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	2 062,0 (в том числе средства федерального бюджета – 2 062,0)	0,0
2018 год – 2 062,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	2 062,0 (в том числе средства федерального бюджета – 2 062,0)	0,0
2019 год – 2 062,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	2 062,0 (в том числе средства федерального бюджета – 2 062,0)	0,0
2020 год – 2 062,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	2 062,0 (в том числе средства федерального бюджета – 2 062,0)	0,0
Ожидаемые результаты реализации	обеспечение развития рыбоводства на территории автономного округа	

Подпрограммы 5	
----------------	--

». 7. В подпрограмме «Использование и охрана водных объектов в Ямalo-Ненецком автономном округе»:

7.1. паспорт Подпрограммы 6 изложить в следующей редакции:

**«ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 6**

<b>Ответственный исполнитель Подпрограммы 6</b>	департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа
<b>Соисполнитель Подпрограммы 6</b>	отсутствует
<b>Участник Подпрограммы 6</b>	отсутствует
<b>Цель Подпрограммы 6</b>	сохранение, восстановление и охрана водных объектов автономного округа; предупреждение и предотвращение негативного воздействия вод
<b>Задачи Подпрограммы 6</b>	<p>1) оценка состояния водных объектов, в том числе дна, берегов, состояния и режима использования водоохранных зон и изменений морфометрических особенностей водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории субъекта Российской Федерации, за исключением водных объектов, мониторинг которых осуществляется федеральными органами исполнительной власти, а также водных объектов, водохозяйственных систем, в том числе гидротехнических сооружений, расположенных на территории субъекта Российской Федерации и находящихся в собственности как субъектов Российской Федерации, так и муниципальных образований в автономном округе;</p> <p>2) экологическая реабилитация водных объектов, восстановление их естественного потока;</p> <p>3) перспективное планирование мероприятий по охране водных объектов, расчистке русел рек для улучшения их экологического состояния;</p> <p>4) осуществление переданных полномочий по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории автономного округа</p>

Сроки реализации Подпрограммы 6	2014 – 2020 годы
Показатели Подпрограммы 6	<p>1) доля водных объектов, по которым выполнен мониторинг посредством оценки и прогнозирования характера интенсивности развития негативных процессов, в том числе дна, берегов, состояния и режима использования водоохранных зон и изменений морфометрических особенностей водных объектов или их частей, в общем количестве водных объектов, нуждающихся в проведении мониторинга;</p> <p>2) протяженность участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности в течение года;</p> <p>3) доля участков водных объектов, нуждающихся в планировании работ по охране, расчистке русел для улучшения их экологического состояния, по которым разработана проектно-сметная документация в течение года, в общем количестве участков водных объектов, нуждающихся в разработке проектно-сметной документации;</p> <p>4) доля водных объектов, нуждающихся в охране, предотвращении негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, по которым разработаны отчеты и проекты в рамках исполнения переданных полномочий, в общем количестве водных объектов, нуждающихся в проведении таких работ;</p> <p>5) доля водных объектов, по которым реализованы отчеты и проекты в рамках исполнения переданных полномочий, направленные на охрану водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод и ликвидацию его последствий, в общем количестве водных объектов, нуждающихся в проведении таких работ</p>
Мероприятия Подпрограммы 6	<p>основные мероприятия:</p> <p>1) организация и осуществление мониторинга водных объектов, в том числе дна, берегов, состояния и режима использования водоохранных зон и изменений морфометрических особенностей водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории субъекта Российской Федерации, за исключением водных объектов, мониторинг которых осуществляется федеральными органами</p>

	<p>исполнительной власти, а также водных объектов, водохозяйственных систем, в том числе гидротехнических сооружений, расположенных на территории субъекта Российской Федерации и находящихся в собственности как субъектов Российской Федерации, так и муниципальных образований в автономном округе;</p> <p>2) выполнение работ по экологической реабилитации водных объектов, восстановлению их естественного потока;</p> <p>3) разработка проектно-сметной документации по охране водных объектов и расчистке русел рек для улучшения их экологического состояния;</p> <p>4) осуществление мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, а также осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении таких водных объектов</p>
	мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей подпрограммы, отсутствуют

#### Финансовое обеспечение Подпрограммы 6 (тыс. рублей)

Общий объём финансирования – 271 363, 0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	Объем финансирования Подпрограммы 6, утвержденный законом об окружном бюджете/ планируемый к утверждению, – 271 363, 0 (в том числе средства федерального бюджета – 110 247,0)	Объем внебюджетных средств – 0,0
2014 год – 32 779,0	2014 год – 32 779,0 (в том числе средства федерального бюджета – 16 407,0)	0,0
2015 год – 28 001,0	2015 год – 28 001,0 (в том числе средства федерального бюджета – 14 315,0)	0,0
2016 год – 60 905,0	2016 год – 60 905,0 (в том числе средства федерального бюджета – 15 905,0)	0,0

2017 год – 60 905,0	2017 год – 60 905,0 (в том числе средства федерального бюджета – 15 905,0)	0,0
2018 год – 29 591,0	2018 год – 29 591,0 (в том числе средства федерального бюджета – 15 905,0)	0,0
2019 год – 29 591,0	2019 год – 29 591,0 (в том числе средства федерального бюджета – 15 905,0)	0,0
2020 год – 29 591,0	2020 год – 29 591,0 (в том числе средства федерального бюджета – 15 905,0)	0,0
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 6	1) водные объекты, по которым выполнен мониторинг посредством оценки и прогнозирования характера интенсивности развития негативных процессов, в том числе дна, берегов, водоохранных зон и изменений морфометрических особенностей водных объектов или их частей для внесения сведений в государственный водный реестр и информационного обеспечения управления и контроля в области использования и охраны водных объектов, – 30 водных объектов (участков водных объектов); 2) разработанная проектно-сметная документация по водным объектам (участкам водных объектов), нуждающимся в реализации мер по охране, предупреждению негативного воздействия вод, расчистке русел, – 2 участка водных объектов; 3) улучшение пропускной способности рек (общая протяженность участков русел рек, на которых будут осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, по окончании 2017 года составит 3 760 м); 4) обеспечение эффективного исполнения переданных полномочий в области водных отношений в части снижения антропогенной нагрузки на водные объекты, создания условий для улучшения экологического состояния водных объектов за счет установления водоохранных зон; разработки и реализации отчетов и проектов по	

	охране водных объектов
--	------------------------

»;

7.2. в разделе II:

7.2.1. пункт 3.3 признать утратившим силу;

7.2.2. таблицу 6-1 изложить в следующей редакции:

«Таблица 6-1

## Перечень мероприятий Подпрограммы б и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей) Подпрограммы б	Затраты на реализацию подпрограммных мероприятий (тыс. рублей)					
		всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Подпрограмма б (всего)	271 363,0	32 779,0	28 001,0	60 905,0	60 905,0	29 591,0
2.	Ответственный исполнитель Подпрограммы б (всего) – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, в том числе	271 363,0	32 779,0	28 001,0	60 905,0	60 905,0	29 591,0
2.1.	В том числе средства федерального бюджета	110 247,0	16 407,0	14 315,0	15 905,0	15 905,0	15 905,0
3.	Мероприятие 1. Организация и осуществление мониторинга водных объектов, в том числе дна, берегов, состояния и режима использования водоохранных зон и изменений морфометрических особенностей водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории субъекта Российской Федерации, за исключением водных объектов, мониторинг которых осуществляется федеральными органами исполнительной власти, а также водных объектов, водохозяйственных систем,	95 164,9	13 048,9	13 686,0	13 686,0	13 686,0	13 686,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	в том числе гидротехнических сооружений, расположенных на территории субъекта Российской Федерации и находящихся в собственности как субъектов Российской Федерации, так и муниципальных образований в автономном округе								
4.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 6 – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	95 164,9	13 048,9	13 686,0	13 686,0	13 686,0	13 686,0	13 686,0	13 686,0
5.	Мероприятие 2. Выполнение работ по экологической реабилитации	57 145,9	427,1	0,0	25 404,8	31 314,0	0,0	0,0	0,0
6.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 6 – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	57 145,9	427,1	0,0	25 404,8	31 314,0	0,0	0,0	0,0
7.	Мероприятие 3. Разработка проектно-сметной документации по охране водных объектов и расчистке русел рек для улучшения их экологического состояния	8 805,2	2 896,0	0,0	5 909,2	0,0	0,0	0,0	0,0
8.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 6 – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса	8 805,2	2 896,0	0,0	5 909,2	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	автономного округа								
9.	Мероприятие 4. Осуществление мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, а также осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении таких водных объектов*	110 247,0	16 407,0	14 315,0	15 905,0	15 905,0	15 905,0	15 905,0	15 905,0
10.	Ответственный исполнитель Подпрограммы б – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	110 247,0	16 407,0	14 315,0	15 905,0	15 905,0	15 905,0	15 905,0	15 905,0

\* Мероприятие реализуется за счет субвенций из федерального бюджета, выделяемых субъектам Российской Федерации для реализации переданных полномочий в области водных отношений, и планируется ежегодно.»;

7.3. пункт 2 методики по расчету показателей Подпрограммы 6 раздела III изложить в следующей редакции:

«

2. Протяженность участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности в течение года		
Единица измерения	М	
Определение показателя	Сумма протяженности участков водных объектов, на которых проведены работы по расчистке русел рек в течение года	
Алгоритм формирования показателя	Lрасч. Уч. 2014 - 2017 гг. = L <sub>2014</sub> + L <sub>2015</sub> + L <sub>2016</sub> + L <sub>2017</sub>	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Общая протяженность расчищенных участков русел водных объектов за период действия Государственной программы	Lрасч. Уч. 2014 – 2017 гг.	Невыполнение планового показателя является отрицательной динамикой
Протяженность расчищенного участка в соответствующем году реализации мероприятия	L <sub>2014, 2015, 2016, 2017</sub>	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Органы местного самоуправления муниципальных образований в автономном округе, представляющие сведения по водным объектам, нуждающимся в работах по расчистке русел рек; утвержденная проектно-сметная документация; отчеты о выполненных работах	

».

8. В подпрограмме «Управление земельным фондом»:

8.1. паспорт Подпрограммы 7 изложить в следующей редакции:

### «ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 7

Ответственный исполнитель Подпрограммы 7	департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа
Соисполнитель Подпрограммы 7	отсутствует
Участник	отсутствует

Подпрограммы 7	
Цель Подпрограммы 7	повышение эффективности использования земель
Задача Подпрограммы 7	повышение качества данных информационных ресурсов для обеспечения инвестиционной привлекательности и повышения эффективности налогообложения недвижимости
Сроки реализации Подпрограммы 7	2014 – 2018 годы
Показатели Подпрограммы 7	1) доля земельных участков, находящихся в собственности автономного округа, учтенных в государственном кадастре недвижимости с границами, соответствующими требованиям законодательства Российской Федерации, в общем количестве земельных участков, находящихся в собственности автономного округа, учтенных в государственном кадастре недвижимости на территории автономного округа; 2) объем поступлений арендной платы за землю в окружной бюджет
Мероприятия Подпрограммы 7	основные мероприятия: 1) проведение работ по описанию местоположения границ объектов землеустройства ООПТ регионального значения; 2) кадастровые работы на земельных участках; 3) государственная кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения; 4) государственная кадастровая оценка земель населенных пунктов; 5) государственная кадастровая оценка земель садоводческих, огороднических и дачных объединений, расположенных на землях сельскохозяйственного назначения; 6) государственная кадастровая оценка земель лесного фонда; 7) государственная кадастровая оценка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения; 8) государственная кадастровая оценка земель ООПТ и объектов; 9) определение рыночной стоимости земельного участка мероприятия, реализуемые за счет обеспечивающей

подпрограммы, отсутствуют		
Финансовое обеспечение Подпрограммы 7 (тыс. рублей)		
Общий объем финансирования – 45 844,0 (в том числе средства, предусмотренные на научные и инновационные мероприятия, – 0,0)	Объем финансирования Подпрограммы 7, утвержденный законом об окружном бюджете/ планируемый к утверждению, – 45 844,0 (в том числе средства федерального бюджета – 0,0)	Объем внебюджетных средств – 0,0
2014 год – 3 736,0	3 736,0	0
2015 год – 0	0	0
2016 год – 14 185,0	14 185,0	0
2017 год – 14 185,0	14 185,0	0
2018 год – 13 738,0	13 738,0	0
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы 7	1) в государственный кадастровый недвижимости будут внесены сведения о 8 границах ООПТ и объектов регионального значения, а также о 184 земельных участках, по которым будут выполнены кадастровые работы; 2) за счет включения в арендные отношения новых земельных участков, а также определения кадастровой стоимости земельных участков рост поступлений арендной платы за землю в окружной бюджет составит около 3,8 млн. рублей	

8.2. таблицу 7-1 раздела II изложить в следующей редакции:

»;

«Таблица 7-1

## Перечень мероприятий Подпрограммы 7 и затраты на их реализацию

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей Подпрограммы 7	Затраты на реализацию программных мероприятий (тыс. рублей)							
		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 7 (всего)	45 844,0	3 736,0	0,0	14 185,0	14 185,0	13 738,0	-	-
2.	Ответственный исполнитель Подпрограммы 7 – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа (всего), в том числе	45 844,0	3 736,0	0,0	14 185,0	14 185,0	13 738,0	-	-
3.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение автономного округа «Недра Ямала» (всего)	9 592,0	0,0	0,0	7 592,0	1 000,0	1 000,0	-	-
4.	Мероприятие 1. Проведение работ по описанию местоположения границ объектов землеустройства ООПТ и объектов регионального значения	2 435,0	2 435,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-
5.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	2 435,0	2 435,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-
6.	Мероприятие 2. Кадастровые работы на земельных участках	10 893,0	1 301,0	0,0	7 592,0	1 000,0	1 000,0	-	-
7.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного	10 893,0	1 301,0	0,0	7 592,0	1 000,0	1 000,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, в том числе								
8.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение автономного округа «Недра Ямала»	9 592,0	0,0	0,0	7 592,0	1 000,0	1 000,0	-	-
9.	Мероприятие 3. Государственная кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения	6 593,0	0,0	0,0	6 593,0	0,0	0,0	-	-
10.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	6 593,0	0,0	0,0	6 593,0	0,0	0,0	-	-
11.	Мероприятие 4. Государственная кадастровая оценка земель населенных пунктов	11 875,0	0,0	0,0	0,0	11 875,0	0,0	-	-
12.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	11 875,0	0,0	0,0	0,0	11 875,0	0,0	-	-
13.	Мероприятие 5. Государственная кадастровая оценка земель садоводческих, огороднических и дачных объединений, расположенных на землях сельскохозяйственного назначения	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	-	-
14.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа								
15.	Мероприятие 6. Государственная кадастровая оценка земель лесного фонда	1 210,0	0,0	0,0	0,0	1 210,0	0,0	-	-
16.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	1 210,0	0,0	0,0	0,0	1 210,0	0,0	-	-
17.	Мероприятие 7. Государственная кадастровая оценка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	11 281,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 281,0	-	-
18.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	11 281,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 281,0	-	-
19.	Мероприятие 8. Государственная кадастровая оценка земель ООПТ и объектов	1 245,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 245,0	-	-
20.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового	1 245,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 245,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. комплекса автономного округа									
21. Мероприятие 9. Определение рыночной стоимости земельного участка	212,0	0,0	0,0	0,0	0,0	212,0	-	-	-
22. Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа	212,0	0,0	0,0	0,0	0,0	212,0	-	-	-

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

«Приложение № 1

к государственной программе Ямalo-Ненецкого автономного округа «Охрана окружающей среды на 2014 – 2020 годы»  
 (в редакции постановления Правительства Ямalo-Ненецкого автономного округа от 18 марта 2016 года № 233-II)

**СТРУКТУРА**

государственной программы Ямalo-Ненецкого автономного округа  
 «Охрана окружающей среды на 2014 – 2020 годы»

№ п/п	Наименование ответственных исполнителей (соисполнителей), участников Государственной программы, подпрограмм	Объёмы финансирования (тыс. рублей)						
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Государственная программа (всего)	5182182,0	743153,0	734473,0	790739,0	792894,0	716133,0	702395,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа (всего), в том числе	5159361,0	740604,0	714201,0	790739,0	792894,0	716133,0	702395,0	702395,0
3.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Служба по охране, контролю и регулированию использования биоресурсов Ямало-Ненецкого автономного округа» (всего)	2485052,0	311318,0	359340,0	369278,0	361279,0	361279,0	361279,0	361279,0
4.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Гостинично-транспортный комплекс «Ямальский» (всего)	1960430,0	278618,0	271427,0	282077,0	282077,0	282077,0	282077,0	282077,0
5.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение автономного округа «Недра Ямала» (всего)	9592,0	0,0	0,0	7592,0	1000,0	1000,0	-	-
6.	Средства федерального бюджета	299006,0	34979,00	39416,0	43199,0	45353,0	45353,0	45353,0	45353,0
7.	Соисполнитель – департамент строительства и жилищной политики автономного округа (всего), в том числе	22821,0	2549,0	20272,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Дирекция капитального строительства и инвестиций Ямalo-Ненецкого автономного округа» (всего)	21149,0	1877,0	19272,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Подпрограмма 1 (всего)	151504,0	55172,0	6332,0	45000,0	45000,0	-	-	-
10.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, в том числе	149832,0	54500,0	5332,0	45000,0	45000,0	-	-	-
11.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Служба по охране, контролю и регулированию использования биоресурсов Ямало-Ненецкого автономного округа»	8000,0	0,0	0,0	8000,0	0,0	-	-	-
12.	Соисполнитель – департамент строительства и жилищной политики автономного округа	1672,0	672,0	1000,0	0,0	0,0	-	-	-
13.	Подпрограмма 2 (справочно)*	162688,0	46300,0	40578,0	39550,0	36260,0	-	-	-
14.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа (справочно)*	162688,0	46300,0	40578,0	39550,0	36260,0	-	-	-
15.	Подпрограмма 4 (всего)	4699816,0	649727,0	698384,0	668737,0	670742,0	670742,0	670742,0	670742,0
16.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, в том числе	4678667,0	647850,0	679112,0	668737,0	670742,0	670742,0	670742,0	670742,0
17.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Служба по охране, контролю и регулированию использования биоресурсов Ямало-Ненецкого автономного округа»	2485052,0	311318,0	359340,0	369278,0	361279,0	361279,0	361279,0	361279,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Гостинично-транспортный комплекс «Ямальский»	1960430,0	278618,0	271427,0	282077,0	282077,0	282077,0	282077,0	282077,0
19.	Средства федерального бюджета	175104,0	16833,0	23345,0	25382,0	27386,0	27386,0	27386,0	27386,0
20.	Соисполнитель Подпрограммы 4 – департамент строительства и жилищной политики автономного округа, в том числе	21149,0	1877,0	19272,0	0	0	0	0	0
21.	Подведомственное государственное учреждение – государственное казенное учреждение «Дирекция капитального строительства и инвестиций Ямало-Ненецкого автономного округа»	21149,0	1877,0	19272,0	0	0	0	0	0
22.	Подпрограмма 5 (всего)	13655,0	1739,0	1756,0	1912,0	2062,0	2062,0	2062,0	2062,0
23.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, в том числе	13655,0	1739,0	1756,0	1912,0	2062,0	2062,0	2062,0	2062,0
24.	Средства федерального бюджета	13655,0	1739,0	1756,0	1912,0	2062,0	2062,0	2062,0	2062,0
25.	Подпрограмма 6 (всего)	271363,0	32779,0	28001,0	60905,0	60905,0	29591,0	29591,0	29591,0
26.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного регулирования лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, в том числе	271363,0	32779,0	28001,0	60905,0	60905,0	29591,0	29591,0	29591,0
27.	Средства федерального бюджета	110247,0	16407,0	14315,0	15905,0	15905,0	15905,0	15905,0	15905,0
28.	Подпрограмма 7**	45844,0	3736,0	0,0	14185,0	14185,0	13738,0	0,0	0,0
29.	Ответственный исполнитель – департамент природно-ресурсного	45844,0	3736,0	0,0	14185,0	14185,0	13738,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
регулирования лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа, в том числе									
30. Подведомственное государственное учреждение - государственное казенное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Недра Ямала»	9592,0	0,0	0,0	7592,0	1000,0	1000,0	-	-	-

\* Расходы, определенные аналитическим методом, финансирование которых осуществляется в рамках подпрограммы 3 «Обеспечение реализации государственной программы на 2014 – 2017 годы» государственной программы автономного округа «Развитие минерально-сырьевой базы на 2014 – 2017 годы». Данные расходы не учтены в общем объеме финансирования настоящей Государственной программы, а сгруппированы в Подпрограмме 3 (таблица 3-1) государственной программы автономного округа «Развитие минерально-сырьевой базы на 2014 – 2017 годы».

\*\* Реализация Подпрограммы 7 осуществлялась до 2015 года.».

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

«Приложение № 2

к государственной программе Ямало-Ненецкого автономного округа «Охрана окружающей среды на 2014 – 2020 годы»  
(в редакции постановления Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 18 марта 2016 года № 233-П)

**СВЕДЕНИЯ**

о показателях государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа  
«Охрана окружающей среды на 2014 – 2020 годы»



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	обитания на территории автономного округа																
5	Доля водных объектов, на которых осуществлен мониторинг дна, берегов, состояния и режима использования водоохранных зон и изменений морфометрических особенностей водных объектов, нуждающихся в проведении мониторинга	%	100	0,2	100	0,2	100	0,2	100	0,2	100	0,2	100	0,2	100	0,2	
6																	
7	Цель Подпрограммы 1. Разработка и реализация мер по обеспечению экологической безопасности автономного округа, стабилизации и постепенному улучшению состояния окружающей природной среды																
8	Задача 1 Подпрограмма 1. Оценка состояния окружающей среды и формирование информационной																

Подпрограмма 1 (2014 год: вес – 0,17; 2015 год: вес – 0,17; с 2016 года вес – 0,17)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	базы данных для совершенствования системы управления охраной окружающей среды																	
9	Количество мониторинговых полигонов на территории автономного округа для повышения эффективности системы наблюдения за окружающей средой (ПСЭР)	2	шт.	15	0,5	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-
10	Количество анализов проб воды, почв, донных отложений, растительности, снега для получения достоверной информации о состоянии окружающей среды и повышения эффективности системы наблюдений за окружающей средой (ПСЭР)	2	шт.	2990	0,5	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-
11	Количество муниципальных районов в автономном округе, охваченных территориальной системой наблюдения за	2	ед.	-	0,0	7	0,7	7	0,7	7	0,7	7	0,8	-	-	-	-	-







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Металлов																
22	Доля рассмотренных заявлений от количества направленных заявлений соискателем лицензии (лицензиатом) в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации на предоставление, преоформление, выдачу дубликата (копии) лицензии, прекращение действия лицензии на деятельность по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных металлов, цветных металлов	3	%	100	0,25	100	0,25	100	0,25	100	0,25	100	0,25	-	-	-	-
23	Задача 4 Подпрограмма 2. Проведение экологической экспертизы	4	%	100	0,25	100	0,25	100	0,25	100	0,25	100	0,25	-	-	-	-
24	Доля рассмотренных материалов по объектам экологической экспертизы регионального	4	%	100	0,25	100	0,25	100	0,25	100	0,25	100	0,25	-	-	-	-

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Уровни от количества поступивших																	
25																		
26	Цель Подпрограммы 4. Охрана и воспроизводство биоресурсов в автономном округе																	
27	Задача 1 Подпрограммы 4. Сохранение видового состава, численности и плотности объектов животного мира в автономном округе																	
28	Численность объектов животного мира в автономном округе	1	особей /тыс. га		0,125		0,125		0,125		0,125		0,125		0,125		0,125	0,125
Лось		8,1	0,0625	8,1	0,0625	8,1	0,0625	8,1	0,0625	8,1	0,0625	8,1	0,0625	8,1	0,0625	8,1	0,0625	
Дикий северный олень		11,3	0,0625	11,3	0,0625	11,3	0,0625	11,3	0,0625	11,3	0,0625	11,3	0,0625	11,3	0,0625	11,3	0,0625	
29	Плотность объектов животного мира в автономном округе	1	особей /тыс. га		0,125		0,125		0,125		0,125		0,125		0,125		0,125	0,125
Лось		0,19	0,0625	0,19	0,0625	0,19	0,0625	0,19	0,0625	0,19	0,0625	0,19	0,0625	0,19	0,0625	0,19	0,0625	
Дикий северный олень		0,67	0,0625	0,67	0,0625	0,67	0,0625	0,67	0,0625	0,67	0,0625	0,67	0,0625	0,67	0,0625	0,67	0,0625	
30	Доля увеличения поголовья животных, относящихся к виду овцебык, от общего числа животных, содержащихся в полувольных	1	%	10	0,25	10	0,25	10	0,25	10	0,25	10	0,25	10	0,25	10	0,25	

Подпрограмма 4 (2014 год: вес – 0,17; 2015 год: вес – 0,2; с 2016 года вес – 0,17)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	условных (вещебых) на территории автономного округа																
31	Задача 2 Подпрограмма 4. Налог и охрана объектов животного мира на территории автономного округа (государственный охотничий надзор)																
32	Доля проведенных мероприятий по надзору за соблюдением законодательства в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания на территории автономного округа, от общего числа запланированных	2	%	100	0,25	100	0,25	100	0,25	100	0,25	100	0,25	100	0,25	100	0,25
33	Задача 3 Подпрограммы 4. Государственный учет, мониторинг и кастинг объектов животного мира в пределах автономного округа																
34	Доля проведенных в пределах автономного округа ЭМУ объектов животного мира от общего числа запланированных	4	%	92	0,25	93	0,25	94	0,25	95	0,25	95	0,25	95	0,25	95	0,25





	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	систем, в том числе гидротехнических сооружений, расположенных на территории субъекта Российской Федерации и находящихся в собственности как объектов Российской Федерации, так и муниципальных образований в автономном округе																	
42	Доля водных объектов, по которым выполнен мониторинг посредством оценки и прогнозирования характера интенсивности развития негативных процессов, в том числе дна, берегов, состояния и режима использования водоохранных зон, и изменений морфометрических особенностей водных объектов или их частей, в общем количестве водных объектов, нуждающихся в проведении мониторинга	1	%	100	0,4	100	0,34	100	0,3	100	0,2	100	0,34	100	0,34	100	0,34	



		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	документация в течение года, в общем количестве участков водных объектов, нуждающихся в разработке проектно-сметной документации																		
47	Задача 4 Подпрограмма б. Осуществление переданных полномочий по охране водных объектов, предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории автономного округа																		
48	Доля водных объектов, нуждающихся в охране, предотвращении негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, по которым	4	%	100	0,2	100	0,33	100	0,2	100	0,3	100	0,33	100	0,33	100	0,33	100	



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Повышение качества данных информационных ресурсов для обеспечения инвестиционной привлекательности и повышения эффективности налогообложения недвижимости																	
53	Доля земельных участков, находящихся в собственности автономного округа, учтенных в государственном кадастре недвижимости с границами, соответствующими требованиям законодательства Российской Федерации, в общем количестве земельных участков, находящихся в собственности автономного округа, учтенных в государственном кадастре недвижимости на территории автономного округа	1,2, 4	%	13	0,6	-	0,0	50	0,6	6	0,6	6	0,6	-	-	-	-	
54	Объем поступлений арендной платы за землю в окружной бюджет	2, 3	тыс. руб.	15000	0,4	-	0,0	16000	0,4	16500	0,4	17000	0,4	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
бюджет																	

).