



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 мая 2017 г.

№ 450-П

г. Салехард

**О внесении изменений в государственную программу
Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие
минерально-сырьевой базы на 2014 – 2018 годы»**

В целях приведения нормативного правового акта Ямало-Ненецкого автономного округа в соответствие с законодательством Ямало-Ненецкого автономного округа Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие минерально-сырьевой базы на 2014–2018 годы», утвержденную постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1120-П.

Губернатор
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 18 мая 2017 года № 450-П

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в государственную программу Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие минерально-сырьевой базы на 2014 – 2018 годы»

1. В паспорте Государственной программы:

1.1. в абзаце третьем позиции, касающейся задач Государственной программы, слова «Территориального фонда геологической информации» заменить словами «фонда геологической информации Ямало-Ненецкого автономного округа»;

1.2. в абзаце четвертом позиции, касающейся показателей Государственной программы, слова «Территориальном фонде геологической информации» заменить словами «фонде геологической информации Ямало-Ненецкого автономного округа»;

1.3. в абзаце одиннадцатом позиции, касающейся ожидаемых результатов реализации Государственной программы, слова «Территориального фонда геологической информации» заменить словами «фонда геологической информации Ямало-Ненецкого автономного округа».

2. В абзаце десятом раздела I слова «Территориального фонда геологической информации» заменить словами «фонда геологической информации автономного округа».

3. В разделе III:

3.1. в графе 2 таблицы 2:

3.1.1. в пункте 5 слова «Территориальном фонде геологической информации» заменить словами «фонде геологической информации автономного округа»;

3.1.2. в пункте 16 слова «Территориального фонда геологической информации» заменить словами «фонда геологической информации автономного округа»;

3.1.3. в пункте 18 слова «Территориальный фонд геологической информации» заменить словами «фонд геологической информации автономного округа»;

3.2. таблицу МП-4 изложить в следующей редакции:

«МП-4

Количество геологических информационных ресурсов, подлежащих формированию, ведению, пополнению и использованию потребителями в фонде геологической информации автономного округа
--

Единица измерения	Тыс. ед. хранения	
Определение показателя	Количество собранной, обработанной и загруженной в фонд геологической информации автономного округа, полученной в результате геологического изучения недр	
Алгоритм формирования показателя	$K = K1 + K2 + Kn$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной
Количество собранной, обработанной и загруженной в фонд геологической информации автономного округа, полученной в результате геологического изучения недр	K	

».

4. В абзаце десятом раздела V слова «Территориального фонда геологической информации» заменить словами «фонда геологической информации автономного округа».

5. В подпрограмме «Геологическое изучение недр и геоинформационное обеспечение недропользования»:

5.1. в паспорте Подпрограммы 1:

5.1.1. в абзаце третьем позиции, касающейся целей Подпрограммы 1, слова «Территориального фонда геологической информации» заменить словами «фонда геологической информации автономного округа»;

5.1.2. в абзаце пятом позиции, касающейся показателей Подпрограммы 1, слова «Территориальный фонд геологической информации» заменить словами «фонд геологической информации автономного округа»;

5.1.3. в абзаце шестом позиции, касающейся ожидаемых результатов реализации Подпрограммы 1, слова «Территориального фонда геологической информации» заменить словами «фонда геологической информации автономного округа»;

5.2. в абзаце двенадцатом раздела I слова «Территориальный фонд геологической информации» заменить словами «фонд геологической информации автономного округа»;

5.3. абзац второй подраздела «Задача 4. Формирование информационной базы данных по недропользованию» раздела II изложить в следующей редакции:

«Мероприятие 1.9. Сбор, обработка, систематизация и загрузка оперативной информации по недропользованию. Работы по сбору, обработке и загрузке в фонд геологической информации автономного округа оперативной информации по недропользованию выполняются в целях накопления и сохранения геолого-геофизической и промысловой информации, получаемой недропользователями.

Загружаемая в фонд геологической информации автономного округа информация представляет собой не только историческую, архивную ценность, позволяющую не потерять затраченные ранее на эти работы материальные средства, но и предоставляет исполнительным органам государственной власти автономного округа возможности управления и принятия решений в направлении эффективного использования недр, а также дает возможность предоставления информационных услуг для внешних пользователей.»;

5.4. таблицу МП-1.5 раздела III изложить в следующей редакции:

«МП-1.5

Доля оперативной информации по недропользованию, загруженной в фонд геологической информации автономного округа		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Отношение загруженной геолого-геофизической информации (сейсмических данных, скважинной информации, каротажных данных, информации по мониторингу лицензионных соглашений и т.д.) и промышленной информации (данных о разработке месторождений, добыче полезных ископаемых) в фонд геологической информации автономного округа к общему количеству информации, поступившей от пользователей недр в течение отчетного года и используемой в работе	
Алгоритм формирования показателя	$O = (K/KO) * 100$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Перевыполнение планового значения показателя является положительной динамикой, невыполнение – отрицательной
Количество загруженной геолого-геофизической информации (сейсмических данных, скважинной информации, каротажных данных, информации по мониторингу лицензионных соглашений и т.д.) и промышленной информации (данных о разработке месторождений, добыче полезных ископаемых) в фонд геологической информации автономного	К	

округа		
Общее количество информации, поступившей от пользователей недр в течение отчетного года и используемой в работе	КО	

»;

5.5. в абзаце шестом раздела V слова «Территориального фонда геологической информации» заменить словами «фонда геологической информации автономного округа».