



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04 июня 2018 г.

№ 566-П

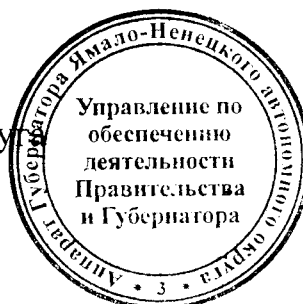
г. Салехард

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

В целях приведения нормативного правового акта Ямало-Ненецкого автономного округа в соответствие с законодательством Российской Федерации 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 «Охрана окружающей среды на 2014 – 2020 годы», утверждённую постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1135-П.

Врио Губернатора
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.А. Артюхов

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 04 июня 2018 года № 566-П

ИЗМЕНЕНИЯ,

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

1. В подпрограмме «Искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов в Ямало-Ненецком автономном округе»:

1.1. позицию, касающуюся показателей Подпрограммы 5, паспорта Подпрограммы 5 изложить в следующей редакции:

«

Показатели Подпрограммы 5	1. Доля сформированных рыбоводных участков для осуществления товарного рыбоводства от числа запланированных. 2. Доля протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, в общей протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий
------------------------------	--

»;

1.2. раздел III изложить в следующей редакции:

«III. Перечень целевых показателей Подпрограммы 5

Перечень показателей Подпрограммы 5 с распределением плановых значений по годам ее реализации приведен в приложении № 2 к Государственной программе.

Методика по расчету показателей Подпрограммы 5

1. Доля сформированных рыбоводных участков для осуществления товарного рыбоводства от числа запланированных	
Единица измерения	%
Определение показателя	Отношение количества сформированных рыбоводных участков для осуществления товарного рыбоводства к количеству запланированных

	рыбоводных участков	
Алгоритм формирования показателя	$P = KC/KЗ \times 100\%$	
Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Доля сформированных рыбопромысловых участков для товарного рыбоводства от числа запланированных рыбопромысловых участков для товарного рыбоводства	P	Невыполнение планового показателя является отрицательной динамикой
Количество сформированных рыбопромысловых участков для товарного рыбоводства	KC	
Число запланированных рыбопромысловых участков	KЗ	
Источник информации для расчета (определения) показателя	Приказы департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа «Об определении границ рыбоводных участков»	
2. Доля протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, в общей протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий, %		
Единица измерения	%	
Определение показателя	Отношение протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия к общей протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий	
Алгоритм формирования показателя	$L = (lv/ln) * 100$	

Наименование и определение базовых показателей	Буквенное обозначение в формуле расчета	Определение положительной динамики показателя
Доля протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, в общей протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий	L	Невыполнение планового показателя является отрицательной динамикой
Протяженность береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, в отношении которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, км	Iв	
Общая протяженность береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий, км	Iн	
Источник информации для расчета (определения) показателя	На основании значений целевых показателей эффективности деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации по осуществлению переданных им полномочий Российской Федерации в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов, на исполнение которых предусмотрены субвенции, формирующие единую	

	субвенцию бюджетам субъектов Российской Федерации, на 2017 – 2019 год, утвержденные приказом Минсельхоза России от 19.01.2017 № 16, отчеты департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса автономного округа
--	---

».

2. В приложении № 2 к Государственной программе:

2.1. пункт 37 изложить в следующей редакции:

«

37.	Доля сформированных рыбоводных участков для осуществления товарного рыбоводства от числа запланированных	1	%	90	1	95	1	95	1	95	1	-	-	-	-	-
-----	--	---	---	----	---	----	---	----	---	----	---	---	---	---	---	---

»;

2.2. дополнить пунктом 37-1 следующего содержания:

«

37-1.	Доля протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, в общей протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий	1	%	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1	100	1	100	1
-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	-----	---

».