



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 апреля 2026 г. № 222-П

г. Салехард

### О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа

В целях приведения нормативных правовых актов Ямало-Ненецкого автономного округа в соответствие с законодательством Российской Федерации Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **постановляет:**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в некоторые постановления Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа.

Губернатор  
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.А. Артюхов

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 30 апреля 2026 г. № 222-П

### ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в некоторые постановления Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа

1. Раздел IX Положения о Красной книге Ямало-Ненецкого автономного округа, утвержденного постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 11 мая 2018 года № 522-П, признать утратившим силу.

2. В постановлении Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 18 марта 2019 года № 250-П «Об утверждении Порядка проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Ямало-Ненецкого автономного округа»:

2.1. наименование изложить в следующей редакции:

**«Об обеспечении проведения мероприятий по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий»;**

2.2. в преамбуле слова «организации работ» заменить словами «обеспечения проведения мероприятий»;

2.3. пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемый Порядок проведения мероприятий по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Ямало-Ненецкого автономного округа и информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, которые обязаны проводить мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на объектах хозяйственной и (или) иной деятельности при поступлении общего прогноза неблагоприятных метеорологических условий.»;

2.4. Порядок проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Ямало-Ненецкого автономного округа изложить в следующей редакции:

«УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 18 марта 2019 года № 250-П  
(в редакции постановления Правительства  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
от 30 апреля 2026 г. № 222-П )

### ПОРЯДОК

проведения мероприятий по регулированию выбросов загрязняющих веществ

в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Ямало-Ненецкого автономного округа и информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, которые обязаны проводить мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на объектах хозяйственной и (или) иной деятельности, при поступлении общего прогноза неблагоприятных метеорологических условий

1. Порядок проведения мероприятий по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Ямало-Ненецкого автономного округа и информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, которые обязаны проводить мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на объектах хозяйственной и (или) иной деятельности при поступлении общего прогноза неблагоприятных метеорологических условий (далее – Порядок, автономный округ), разработан в целях снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух при метеорологических условиях, способствующих накоплению загрязняющих веществ в приземном слое атмосферного воздуха.

2. Под регулированием выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух понимается кратковременное их снижение в периоды неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ, периоды НМУ).

3. Мероприятия в периоды НМУ осуществляются с учетом прогноза НМУ.

4. Департамент природных ресурсов и экологии автономного округа (далее – департамент) при поступлении общего прогноза НМУ в соответствии с законодательством Российской Федерации обеспечивает информирование органов местного самоуправления муниципальных образований в автономном округе и юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I, II и III категорий, определенных законодательством в области охраны окружающей среды и имеющих источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (далее – хозяйствующие субъекты), путем его размещения на официальном сайте департамента <https://dpr.r.yanao.ru/> в разделе «Деятельность» – «Охрана окружающей среды» – «Неблагоприятные метеорологические условия» – «Информационные сообщения об объявленных неблагоприятных метеорологических сообщениях» в течение одного часа со дня регистрации общего прогноза НМУ в департаменте. Общий прогноз регистрируется в день его поступления в департамент.

5. Органы местного самоуправления муниципальных образований в автономном округе размещают общие прогнозы НМУ на своих официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение одного часа со дня получения от департамента общего прогноза НМУ.

6. При поступлении прогноза НМУ хозяйствующие субъекты в течение периода НМУ обязаны проводить мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух согласно плану мероприятий, разработанному, согласованному и утвержденному в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Хозяйствующие субъекты ежеквартально, до 10-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представляют в департамент на официальный адрес электронной почты [dpr@yanao.ru](mailto:dpr@yanao.ru) информацию о

выполнении и результатах выполнения мероприятий по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ по форме, приведенной в приложении.

#### Приложение

к Порядку проведения мероприятий по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Ямало-Ненецкого автономного округа и информирования юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, которые обязаны проводить мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на объектах хозяйственной и (или) иной деятельности при поступлении общего прогноза неблагоприятных метеорологических условий

#### ФОРМА ИНФОРМАЦИИ

о выполнении и результатах выполнения мероприятий по регулированию выбросов в периоды неблагоприятных метеорологических условий

Наименование хозяйствующего субъекта	Период проведения мероприятий	Номер источника выбросов загрязняющих веществ	Наименование мероприятия в периоды неблагоприятных метеорологических условий	Наименование загрязняющего вещества	Величины выбросов после мероприятия, г/с	Величина концентрации после мероприятия, доля предельно допустимой концентрации	Метод контроля (инструментальный, расчетный)
1	2	3	4	5	6	7	8

».

3. В постановлении Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от от 30 января 2024 года № 15-П «Об утверждении Комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа по переходу к экономике замкнутого цикла»:

3.1. в паспорте Комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа:

3.1.1. позицию, касающуюся соисполнителей Комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа, изложить в следующей редакции:

«

Соисполнители Комплексной программы автономного округа	Департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа Департамент строительства и жилищной политики автономного округа Департамент государственного заказа автономного округа Департамент экономики автономного округа
--	--

»;

3.1.2. позиции, касающиеся цели Комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа, направлений (задач), объемов финансового обеспечения за весь период реализации Комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа, изложить в следующей редакции:

«

Цели Комплексной программы автономного округа	1. Сортировка твердых коммунальных отходов в размере не менее 100%, снижение захоронения твердых коммунальных отходов до 50%. 2. Вовлечение в хозяйственный оборот не менее чем 25% отходов производства и потребления (отходов при добыче полезных ископаемых, твердых коммунальных отходов, отходов шин, покрышек, камер автомобильных, резинотехнических изделий) в качестве вторичных ресурсов и сырья. 3. Стимулирование спроса на продукцию, полученную в результате утилизации отходов
Направления (задачи) Комплексной программы автономного округа	Направление 1 «Создание и развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами». Направление 2 «Эффективное использование отходов производства и потребления (отходов при добыче полезных ископаемых, твердых коммунальных отходов, отходов шин, покрышек, камер автомобильных, резинотехнических изделий)». Направление 3 «Соблюдение экологических требований и критериев оценки заявок в рамках контрактной системы, обеспечивающих приоритет товарам, произведенным с использованием вторичного сырья, при проведении закупок товаров для обеспечения государственных и муниципальных нужд»
Объемы финансового обеспечения за весь период реализации Комплексной программы автономного округа	Финансирование планируется осуществлять за счет средств публично-правовой компании «Российский экологический оператор» (доля софинансирования – 90%), полученных от размещения облигаций, а также средств бюджетных ассигнований, определенных в соответствии с законом автономного округа об окружном бюджете на очередной финансовый год и плановый период

»;

3.2. структуру Комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного

округа изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Наименование структурного элемента комплексной программы автономного округа	Всего/ единицы измерения показателя	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Комплексная программа автономного округа по переходу к экономике замкнутого цикла (далее – Программа)						
2.	Цель 1 Программы: сортировка твердых коммунальных отходов в размере не менее 100%, снижение захоронения твердых коммунальных отходов (далее – ТКО) до 50%						
3.	Показатель 1. Доля обрабатываемых ТКО в общей массе образованных ТКО	%	31	31	31	79,9	100
4.	Весовое значение показателя 1	x	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
5.	Показатель 2. Доля захораниваемых ТКО в общей массе образованных ТКО	%	99	99	99	77,2	50
6.	Весовое значение показателя 2	X	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
7.	Цель 2 Программы: вовлечение в хозяйственный оборот не менее 25% отходов производства и потребления (отходов при добыче полезных ископаемых, ТКО, отходов шин, покрышек, камер автомобильных, резинотехнических изделий) в качестве вторичных ресурсов и сырья						
8.	Показатель 3. Доля вовлеченных в хозяйственный оборот отходов производства и потребления (отходов при добыче полезных ископаемых, ТКО, отходов шин, покрышек, камер автомобильных, резинотехнических изделий) от общей массы образованных отходов	%	20	20	20	23	25
9.	Весовое значение показателя 3	x	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
10.	Цель 3 Программы: стимулирование спроса на продукцию, полученную в результате утилизации отходов						
11.	Показатель 4. Удельный объем закупок товаров для государственных и муниципальных нужд автономного округа, при закупках которых были установлены экологические требования в размере не ниже установленного Правительством Российской Федерации, в общем объеме закупок товаров, включенных в	%	100	100	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8
	утвержденный Правительством Российской Федерации перечень товаров, при закупке которых подлежат предъявлению экологические требования						
12.	Весовое значение показателя 4	x	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
13.	Направление 1 «Создание и развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами»						
14.	Весовое значение направления 1	X	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
15.	Комплекс процессных мероприятий 1 «Создание эффективной системы обращения с ТКО на территории населенных пунктов автономного округа» (Финансирование осуществляется за счет непрограммных источников)	1700000/ тыс. руб.	1700000	финансирование будет определено при формировании окружного бюджета на очередной финансовый год и плановый период			
16.	Окружной бюджет	1700000/ тыс. руб.	1700000	финансирование будет определено при формировании окружного бюджета на очередной финансовый год и плановый период			
17.	Направление 2 «Эффективное использование отходов производства и потребления (отходов при добыче полезных ископаемых, ТКО, отходов шин, покрышек, камер автомобильных, резинотехнических изделий)»						
18.	Весовое значение направления 2	x	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
19.	Комплекс процессных мероприятий 2 «Вовлечение в хозяйственный оборот образующихся отходов производства и потребления»	x	x	x	x	x	x
20.	Показатель 1. Доля вовлеченных в хозяйственный оборот отходов при добыче полезных ископаемых от общей массы образованных отходов добычи полезных ископаемых	%	29	29	29	31	31
21.	Весовое значение показателя 1	x	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6
22.	Показатель 2. Доля вовлеченных в хозяйственный оборот вторичных ресурсов, получаемых при раздельном накоплении	%	0,5	0,5	0,5	7,5	15

1	2	3	4	5	6	7	8
	и/или обработке ТКО, от общей массы образования твердых коммунальных отходов						
23.	Весовое значение показателя 2	x	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
24.	Показатель 3. Доля утилизации органической фракции ТКО (пищевые отходы) от общей массы ТКО методом компостирования с получением техногенного грунта	%	x	x	x	17,5	35
25.	Весовое значение показателя 3	x	x	x	x	0,2	0,2
26.	Показатель 4. Доля обработки/утилизации отходов шин, покрышек, камер автомобильных, резинотехнических изделий от общей массы образования данных видов отходов	%	46	49	53	56	59
27.	Весовое значение показателя 4	x	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
28.	Направление 3 «Соблюдение экологических требований и критериев оценки заявок в рамках контрактной системы, обеспечивающих приоритет товарам, произведенным с использованием вторичного сырья, при проведении закупок товаров для обеспечения государственных и муниципальных нужд»						
29.	Комплекс процессных мероприятий 3 «Осуществление закупок товаров, произведенных с использованием вторичного сырья (в том числе из отходов)» (комплекс процессных мероприятий ОЦ «Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти» государственной программы автономного округа «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденной постановлением Правительства автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1111-П)	x	финансирование осуществляется в пределах средств на обеспечение текущей деятельности департамента государственного заказа автономного округа				
30.	Окружной бюджет	x	финансирование осуществляется в пределах средств на обеспечение текущей деятельности департамента государственного заказа автономного округа				

3.3. приложение изложить в следующей редакции:

»;

«Приложение

к Комплексной программе  
Ямало-Ненецкого автономного округа  
по переходу к экономике замкнутого цикла

**ХАРАКТЕРИСТИКА**  
мероприятий Комплексной программы Ямало-Ненецкого автономного округа  
по переходу к экономике замкнутого цикла

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, ответственного исполнителя	Наименование мероприятия, характеристика (состав) мероприятия	Результат
1	2	3	4
1.	Направление 1 «Создание и развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами»		
1.1.	<p>Комплекс процессных мероприятий 1. Создание эффективной системы обращения с твердыми коммунальными отходами на территории населенных пунктов Ямало-Ненецкого автономного округа (далее – автономный округ).</p> <p>Ответственные исполнители: департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа; департамент строительства и жилищной политики автономного округа</p>	<p>Мероприятие 1.1. Строительство автоматизированных мусоросортировочных комплексов (далее – АМСК) с полигонами.</p> <p>В рамках мероприятия планируется построить 3 АМСК с обработкой (сортировкой), площадками компостирования и полигонами в городах Салехарде, Новом Уренгое и Муравленко:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на АМСК в городе Новом Уренгое (проектная мощность по обработке – 83 тыс. т; по утилизации (компостирование) – 29,05 тыс. т; по утилизации (вторичные ресурсы) – 12,45 тыс. т)) кроме отходов из города Нового Уренгоя будут поступать твердые коммунальные отходы (далее – ТКО) из городов Надыма и Тарко-Сале, а также населенных пунктов муниципального округа Надымский район автономного округа, муниципального округа Красноселькупский район автономного округа и муниципального округа Пуровский район автономного округа;</li> <li>- на АМСК в городе Муравленко (проектная мощность по обработке – 65 тыс. т; по утилизации (компостирование) – 22,75 тыс. т; по утилизации (вторичные ресурсы) – 9,75 тыс.</li> </ul>	<p>завершено строительство и ввод в эксплуатацию АМСК в городах Салехарде, Новом Уренгое, Муравленко</p>

1	2	3	4
		<p>т)) кроме отходов из города Муравленко будут поступать ТКО из городов Губкинского и Ноябрьска, а также населенных пунктов муниципального округа Пуровский район автономного округа;</p> <p>- на АМСК в городе Салехарде (проектная мощность по обработке – 55 тыс. т; по утилизации (компостирование) – 19,25 тыс. т; по утилизации (вторичные ресурсы) – 8,25 тыс. т)) кроме отходов из города Салехарда будут поступать отходы из населенных пунктов муниципального округа Шурышкарский район автономного округа, муниципального округа Приуральский район автономного округа и муниципального округа Ямальский район автономного округа</p>	
2.	Направление 2 «Эффективное использование отходов производства и потребления (отходов при добыче полезных ископаемых, ТКО, отходов шин, покрышек, камер автомобильных, резинотехнических изделий)»		
2.1.	<p>Комплекс процессных мероприятий 2. Вовлечение в хозяйственный оборот образующихся отходов производства и потребления</p> <p>Ответственные исполнители: департамент природных ресурсов и экологии автономного округа</p> <p>департамент природных ресурсов и экологии автономного округа</p>	<p>Мероприятие 2.1. Взаимодействие с предприятиями топливно-энергетического комплекса:</p> <p>- в том числе в рамках заключенных соглашений о сотрудничестве с Правительством автономного округа в части представления информации о воздействии на окружающую среду, в том числе при обращении с отходами;</p> <p>- проведение информационно-просветительских мероприятий (семинаров) по вопросу реализации мероприятий, направленных на экономику замкнутого цикла.</p> <p>Мероприятие 2.2. Развитие на базе государственного автономного учреждения автономного округа «Научный центр изучения Арктики» центра компетенций по ликвидации свалок отходов и объектов накопленного вреда окружающей среде в автономном округе (далее – Центр компетенций).</p> <p>Развитие Центра компетенций предполагает осуществление деятельности, обеспечивающей системный, экологически и экономически эффективный подход к рекультивации и ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде и объектов размещения отходов. Особое внимание уделяется научно-исследовательской и опытно-конструкторской работе в области переработки специфических отходов, таких как буровые шламы,</p>	<p>образуемые отходы при добыче полезных ископаемых вовлечены в хозяйственный оборот в целях получения строительного материала, применяемого при рекультивации шламовых амбаров, обустройстве дорог и др., увеличен объем отходов, вовлекаемых в хозяйственный оборот.</p> <p>Предложены технологические решения, обеспечивающие трансформацию специфических отходов добывающей промышленности (буровых шламов, нефтесодержащих отходов и др.) из категории</p>

1	2	3	4
	<p>департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа</p> <p>департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа</p> <p>департамент экономики автономного округа</p> <p>департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа</p>	<p>нефтесодержащие отходы, отходы добывающей промышленности. Цель – найти эффективные решения, позволяющие не просто утилизировать, но и вовлекать эти материалы во вторичный хозяйственный оборот (например, производство строительных материалов, создание геополимеров).</p> <p>Мероприятие 2.3. Осуществление сортировки ТКО, извлечение вторичных ресурсов для направления их за пределы автономного округа на утилизацию, утилизация органической фракции ТКО (пищевые отходы) методом компостирования.</p> <p>Мероприятие 2.4. Направление техногенного грунта на рекультивацию свалок, благоустройство территорий муниципальных образований в автономном округе и дорожное строительство.</p> <p>Мероприятие 2.5. Реализация мер поддержки (финансовая, имущественная, консультационная, образовательная) субъектам малого и среднего предпринимательства в сфере экономики замкнутого цикла (далее – ЭЗЦ).</p> <p>Мероприятие 2.6. Внесение изменений в Порядок накопления ТКО (в том числе их отдельного накопления) на территории автономного округа, утвержденный постановлением Правительства автономного округа от 20 декабря 2017 года № 1318-П.</p>	<p>опасных во вторичные сырьевые ресурсы, пригодные для использования.</p> <p>Из ТКО отобраны вторичные материальные ресурсы для направления их за пределы автономного округа на утилизацию. Утилизирована органическая фракция ТКО (пищевые отходы) методом компостирования.</p> <p>Техногенный грунт используется для рекультивации свалок, благоустройства территорий муниципальных образований в автономном округе и дорожного строительства.</p> <p>С целью экономического стимулирования и поддержки действуют нормативные правовые акты автономного округа.</p>

1	2	3	4
	<p>департамент природных ресурсов и экологии автономного округа</p> <p>департамент природных ресурсов и экологии автономного округа, департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа</p> <p>департамент природных ресурсов и экологии автономного округа, департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа</p>	<p>Мероприятие 2.7. Обеспечение направления отходов шин, покрышек, камер автомобильных, резинотехнических изделий (далее – РТИ), накопленных на площадках сбора таких отходов от частных лиц, организованных органами местного самоуправления муниципальных образований в автономном округе, для дальнейшей обработки/утилизации на предприятиях автономного округа.</p> <p>Мероприятие 2.8. Проведение мониторинга технологий по утилизации отходов производства и потребления и их вовлечение в хозяйственный оборот в качестве вторичных ресурсов и вторичного сырья, в том числе информация о которых содержится в региональном кадастре отходов автономного округа (постановление Правительства автономного округа от 04 июля 2019 года № 702-П «Об утверждении Порядка ведения регионального кадастра отходов Ямало-Ненецкого автономного округа»), с целью:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формирования предложений по совершенствованию системы экономики замкнутого цикла автономного округа;</li> <li>- выявления дефицита и профицита мощностей и формирования предложений по совершенствованию системы экономики замкнутого цикла автономного округа</li> </ul> <p>Мероприятие 2.9. Проведение анализа действующих и возможных кооперационных цепочек с субъектами Российской Федерации в целях построения экономики замкнутого цикла</p>	<p>До ввода АМСК в эксплуатацию в раздел VII Порядка накопления ТКО (в том числе их отдельного накопления) на территории автономного округа, утвержденного постановлением Правительства автономного округа от 20 декабря 2017 года № 1318-П, в части установления видов вторичных ресурсов, подлежащих отдельному накоплению.</p> <p>Увеличение загрузки действующих мощностей по обработке отходов шин, покрышек, камер автомобильных, РТИ на территории автономного округа.</p> <p>Установление новых технологий по утилизации отходов производства и потребления, а также действующих технологий, применимых к отходам, образующимся на территории автономного округа, способствующих достижению целей ЭЗЦ.</p>

1	2	3	4
			<p>Установление наличия или отсутствия кооперационных цепочек, включающих объекты сбора и первичной подготовки сырья на территории автономного округа и объекты утилизации в субъектах Российской Федерации – партнерах</p>
3.	<p>Направление 3 «Соблюдение экологических требований и критериев оценки заявок в рамках контрактной системы, обеспечивающих приоритет товарам, произведенным с использованием вторичного сырья, при проведении закупок товаров для обеспечения государственных и муниципальных нужд»</p>		
3.1.	<p>Комплекс процессных мероприятий 3 «Осуществление закупок товаров, произведенных с использованием вторичного сырья (в том числе из отходов)».          Ответственный исполнитель: департамент государственного заказа автономного округа</p>	<p>Мероприятие 3.1. Мониторинг закупок товаров для обеспечения государственных и муниципальных нужд автономного округа в части установления экологических требований в размере не ниже установленного Правительством Российской Федерации.          Мероприятие 3.2. Методологическое сопровождение государственных и муниципальных заказчиков по вопросам стимулирования спроса на товары, произведенные с использованием вторичного сырья (в том числе из отходов), в рамках проведения закупок</p>	<p>удельный объем закупок товаров для государственных и муниципальных нужд автономного округа, при закупках которых были установлены экологические требования в размере не ниже установленного Правительством Российской Федерации, в общем объеме закупок товаров для обеспечения государственных и муниципальных нужд за отчетный период, входящих в перечень товаров, утвержденный Правительством Российской Федерации, при закупке которых должны предъявляться экологические требования,</p>

1	2	3	4
			составит не менее 100%

».