

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Председателя
Правительства Российской Федерации

В. Абрамченко

« _____ » _____ 2022 г.
№ _____

ДОРОЖНАЯ КАРТА

по снижению объёма отходов, поступающих на полигоны, внедрению отдельного сбора отходов, переходу на экономику замкнутого цикла и применению механизма расширенной ответственности производителя в части обработки и утилизации отходов от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки

Ожидаемые результаты:

I. Создана система отдельного сбора и/или сортировки отходов от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки для жителей всех субъектов Российской Федерации.

Срок: 2028 год (50 % субъектов к 2024 году, 100% - к 2028 году).

II. Установлен и обеспечен исполнением норматив утилизации 100 % к 2028 году (норматив утилизации в 2022 году составляет 20%).

Срок: 2028 год.

III. Обеспечено вовлечение полученного вторичного сырья в производственные процессы экономики замкнутого цикла.

Срок: 2028 год.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Результат	Ответственный исполнитель
I.	Создана система отдельного сбора и/или сортировки многослойной и иных видов комбинированной упаковки для жителей всех субъектов Российской Федерации			

1.1	Проведена оценка существующей в субъектах Российской Федерации инфраструктуры, направленной на реализацию возможности сбора многослойной и иных видов комбинированной упаковки.	2023 год	доклад в Правительство Российской Федерации	Минприроды России ППК «РЭО» Субъекты Российской Федерации
1.2	Проведена оценка объемов образующихся отходов в субъектах Российской Федерации с целью выявления и определения доли многослойной и иных видов комбинированной упаковки в объеме потока твердых коммунальных отходов ¹ .	2023 год	доклад в Минприроды России, доклад в Правительство Российской Федерации	УралНИИ «Экология» Субъекты Российской Федерации ППК «РЭО» Росприроднадзор
1.3	Разработан и исполняется план по обеспечению сортировки отходов многослойной и иных видов комбинированной упаковки из ТКО для каждого субъекта Российской Федерации.	2023 год далее ежегодно	доклад в Минприроды России, доклад в Правительство Российской Федерации	ППК «РЭО» Минприроды России Субъекты Российской Федерации
1.4	Обеспечено наличие сведений о размещении пунктов сбора на 100% официальных сайтах региональных и муниципальных органов власти (при наличии), в том числе на иных электронных сервисах.	2024 год	Доклад в Минприроды России, Доклад в Правительство Российской Федерации	Минприроды России Региональные и муниципальные органы исполнительной власти
1.5	Организована работа по формированию и развитию экологичного поведения населения, пропаганда экологичного образа жизни в целях повышения качества окружающей среды и снижения уровня негативного воздействия на нее, оказываемого отходами производства и потребления, не прошедшими отдельный сбор ² .	2025 год, далее - ежегодно	доклад в Правительство Российской Федерации	Минприроды России, заинтересованные федеральные и региональные органы исполнительной власти
1.5.1	Подготовлен информационный контент для учебных материалов по экологической тематике.	2023год	Акт приема-передачи	УралНИИ «Экология» Минприроды России
1.5.2	Разработаны учебные материалы по сбору и утилизации отходов от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки.	2024 год	Акт приема-передачи	УралНИИ «Экология» Минприроды России
1.5.3	Разработаны дополнительные профессиональные программы повышения квалификации/профессиональной переподготовки	2025 год	Приказ	Минприроды России Минобрнауки России

¹ Отходы учитываются в соответствии с Федеральным классификационным каталогом отходов (далее – ФККО), который формируется в порядке, установленном приказом Минприроды России от 30.09.2011 № 792 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов». Для целей настоящей оценки используются следующие коды ФККО - 3 18 219 31 60 4, 4 05 216 21 52 5, 4 05 913 11 60 5, 7 41 113 41 72 4.

² Мероприятия, предусмотренные настоящим пунктом, осуществляются по всем группам отходов, а не только по отходам от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки.

	педагогических работников общего образования по экологической тематике.			Минпросвещения России
1.5.4	Реализованы мероприятия по повышению квалификации преподавателей по экологической тематике.	2026 год далее постоянно	доклад в Правительство Российской Федерации	Минприроды России УралНИИ «Экология» Минобрнауки России Минпросвещения России
II. Установлен и обеспечен норматив утилизации 100%				
2.1	Внесены изменений в распоряжение Правительства Российской Федерации от 25.07.2017 № 1589-р в части включения отходов от использования многослойной упаковки и иных видов комбинированной упаковки в перечень отходов производства и потребления, запрещенных к захоронению ³ .	2023 год	доклад в Правительство Российской Федерации	Минприроды России Минпромторг России
2.2	Произведен расчет ставок экологического сбора, уплачиваемого производителями товаров, импортерами товаров, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров, в части многослойной упаковки и иных видов комбинированной упаковки.	2023 год	доклад в Правительство Российской Федерации	Минприроды России
2.3	Установлена ставка экологического сбора с целью стимулирования развития инфраструктуры по переработке многослойной и иных видов комбинированной упаковки в Российской Федерации.	2023 год	НПА	Минприроды России

³ Перечень отходов определяется в соответствии с ФККО, утвержденным приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242. Для целей настоящего пункта используются следующие коды ФККО - 3 18 219 31 60 4, 4 05 216 21 52 5, 4 05 913 11 60 5, 7 41 113 41 72 4.

2.4	Разработаны стандарты реализации инвестиционных проектов по утилизации отходов от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки с целью повышения их привлекательности и улучшения условий финансирования (пункт 4 Указа Президента Российской Федерации от 14.01.2019 № 8)	2023 год	доклад в Минприроды России, доклад в Правительство Российской Федерации	ППК «РЭО» Региональные органы исполнительной власти
2.5	Организована работа по сопровождению реализации инвестиционных проектов по строительству объектов инфраструктуры по утилизации отходов от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки	постоянно	ежегодный доклад в Правительство Российской Федерации	ППК «РЭО» Региональные и муниципальные органы исполнительной власти
2.6	Определены этапы ввода в эксплуатацию объектов инфраструктуры по утилизации отходов от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки для достижения максимального размера норматива утилизации в срок, установленный Правительством Российской Федерации	2023 год	доклад в Минприроды России, доклад в Правительство Российской Федерации	ППК «РЭО»
2.7	Разработаны и применяются меры поддержки для организаций, занимающихся сбором и утилизацией отходов ⁴ .	2023 год далее постоянно	доклад в Правительство Российской Федерации, НПА	Минприроды России, ППК «РЭО» Заинтересованные федеральные и региональные органы исполнительной власти
III. Вовлечение вторичного сырья, образовавшегося в результате утилизации отходов от использования многослойной и иной комбинированной упаковки, в производственные процессы экономики замкнутого цикла				
3.1.	Проведена оценка рынка вторичного сырья, образующегося в результате утилизации отходов от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки.	2023 год	доклад в Правительство Российской Федерации	Минпромторг России Минприроды России
3.2.	Выпущен справочник видов вторичного сырья, включающий информацию по вторичному сырью получаемому при утилизации	2024 год	Приказ Минпромторга России	Минпромторг России Минприроды России ППК «РЭО»

⁴ Мероприятия, предусмотренные настоящим пунктом, осуществляются по всем группам отходов, а не только по отходам от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки.

	отходов от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки			
3.3	Проведены исследования по оптимизации стоимости транспортировки вторичного сырья от комплексов по сортировки отходов до заводов по утилизации.	2024 год	доклад в Правительство Российской Федерации	Минпромторг России Минприроды России ППК «РЭО» Группа ЭкоЛайн
3.4	Разработаны и законодательно закреплены меры стимулирования предприятий по применению вторичного сырья, полученного в результате утилизации отходов от использования многослойной и иных видов комбинированной упаковки.	2026 год	доклад в Правительство Российской Федерации, НПА	Минпромторг России Минприроды России ППК «РЭО»