

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Председателя  
Правительства Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_\_\_

## ПЛАН

### мероприятий («дорожная карта») по развитию технологий и отрасли утилизации полимерных отходов

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид документа	Срок выполнения	Ответственные исполнители
<b>I. Совершенствование и актуализация документов по стандартизации</b>				
1.	Разработка и внесение изменений в информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям ИТС 9-2020 «Утилизация и обезвреживание отходов термическими способами» в части дополнения термохимических методов утилизации смешанных пластиковых отходов	приказ Росстандарта о внесении изменений в справочник НДТ ИТС 9-2020	IV квартал 2022 г.	Минприроды России, Росстандарт, Минпромторг России
2.	Разработка и внесение изменений в информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям ИТС 15-2016 «Утилизация и обезвреживание отходов (кроме обезвреживания термическим способом (сжигание отходов))» в части включения технологий утилизации полимерных отходов, не относящихся к термохимическим методам утилизации	приказ Росстандарта о внесении изменений в справочник НДТ ИТС 15-2016	IV квартал 2021 г.	Минприроды России, Росстандарт, Минпромторг России
3.	Разработка межгосударственного стандарта «Полиэтилентерефталат вторичный. Общие технические условия»	приказ Росстандарта	IV квартал 2022 г.	Росстандарт, Минпромторг России
4.	Актуализация межгосударственного стандарта ГОСТ 32686-2014 «Буылки из полиэтилентерефталата для пищевых жидкостей. Общие технические условия» (в части уточнения положений в отношении	приказ Росстандарта	IV квартал 2023 г.	Росстандарт, Минпромторг России,

	использования вторичного сырья в производстве бутылок для пищевых жидкостей)			Минэкономразвития России
<b>II. Меры, направленные на формирование спроса на продукцию утилизации полимерных отходов</b>				
5.	Подготовка предложений по формированию системы сертификации вторичных полимеров на основе материально-сырьевого баланса доли вторичного полимера в готовой композиции или расплаве полимера	доклад в Правительство Российской Федерации	IV квартал 2022 г.	Минпромторг России, Минэнерго России
6.	Внесение изменений в акты Правительства Российской Федерации в части утверждения целевых показателей к 2030 году по объему выпуска на территории Российской Федерации полимеров в первичных формах (гранулят) с содержанием вторичного сырья от общего объема производства соответствующих полимеров: 25% – для полиэтилентерефталата; 10% – для полиолефинов	проекты актов Правительства Российской Федерации	I квартал 2023 г.	Минфин России, Минпромторг России, Минэкономразвития России, Минприроды России
<b>III. Совершенствование регулирования в области дизайна упаковки</b>				
7.	Подготовка предложений по регулированию упаковочных решений, снижающих потенциал развития экономики замкнутого цикла для полимерной упаковки (например, красители, добавки (в том числе барьерные), клеи для этикеток, использование этикетки из поливинилхлорида (ПВХ) для упаковки из полиэтилентерефталата (ПЭТФ), многослойные решения, комбинированная упаковка).	доклад в Правительство Российской Федерации	IV квартал 2021 г.	Минпромторг России, Минэкономразвития России, Минприроды России, ППК «Российский экологический оператор»
<b>IV. Совершенствование обращения с вторичными полимерами</b>				
8.	Внесение изменений в законодательство Российской Федерации в части установления льготы по налогу на имущество для компаний, осуществляющих свою деятельность в области сбора, транспортирования, обработки и утилизации отходов (полное освобождение на 10 лет от налога на имущество)	проект Федерального закона	IV квартал 2021 г.	Минфин России, Минэкономразвития, России, Минпромторг России
9.	Подготовка предложений по внесению изменений в 22 главу Налогового кодекса Российской Федерации, направленных на приравнивание прямогонного бензина, полученного путем вторичной переработки сырья, к прямогонному бензину,	доклад в Правительство Российской Федерации	IV квартал 2021 г.	Минфин России, Минэкономразвития России, Минэнерго России

	полученному в результате переработки углеводородного сырья, при условии соответствия физико-химических свойств такого вторичного продукта идентификационным свойствам, установленным Налоговым кодексом Российской Федерации для прямогонного бензина			
10.	Подготовка предложений по внесению изменений в законодательство Российской Федерации в части определения норм по использованию продуктов химической переработки полимеров (термолизное масло) нефтяными компаниями в целях сокращения использования первичного углеводородного сырья и снижения углеродного следа продукции	доклад в Правительство Российской Федерации	IV квартал 2021 г.	Минэнерго России, Минпромторг России, Минэкономразвития, России, Минприроды России

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**к проекту Плана мероприятий («дорожная карта») по развитию технологий**  
**и отрасли утилизации полимерных отходов**

Проект Плана мероприятий («дорожная карта») по развитию технологий и отрасли утилизации полимерных отходов (далее – проект Плана мероприятий) разработан в целях исполнения части 1 подпункта «д» пункта 1 перечня поручений Президента Российской Федерации В.В. Путина по итогам совещания по вопросам стратегического развития нефтегазохимической отрасли от 16.01.2021 № Пр-46 и поручения Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Ю.И. Борисова от 21 мая 2021 г. № ЮБ-П9-6365.

Проект Плана мероприятий направлен на разработку и обеспечение реализации комплекса налоговых и иных мер стимулирующего характера, которые должны обеспечить к 2030 году производство 25 процентов готовых изделий из полиэтилентерефталата и 10 процентов готовых изделий из полиолефинов с обязательным использованием вторичного сырья из полимерных отходов и (или) материалов, содержащих такое сырье, на разработку национальных стандартов Российской Федерации для продукции (материалов) с содержанием вторичного сырья из полимерных отходов, а также формирование системы сертификации вторичных полимеров.

Проект Плана мероприятий содержит наименования мероприятий, направленных на развитие технологий и отрасли утилизации полимерных отходов, вид документа, который является результатом выполнения мероприятия, сроки выполнения мероприятий и их ответственных исполнителей.

Мероприятия в проекте Плана мероприятий объединены в несколько групп (разделов) в зависимости от своей направленности. Так, в проекте Плана мероприятий предусмотрены следующие разделы: совершенствование и актуализация документов по стандартизации; меры, направленные на формирование спроса на продукцию утилизации полимерных отходов; совершенствование регулирования в области дизайна упаковки; совершенствование обращения с вторичными материальными ресурсами.

Проект Плана мероприятий может быть использован в дальнейшем при подготовке проектов государственных программ Российской Федерации в соответствующей сфере экономики.

Реализация проекта Плана мероприятий будет осуществляться федеральными органами исполнительной власти в пределах полномочий, установленных Правительством Российской Федерации.

Реализация мероприятий осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных соответствующим федеральным органам исполнительной власти федеральным законом о федеральном бюджете на соответствующий финансовый год.