



# ЮЖНО-РОССИЙСКАЯ ПАРЛАМЕНТСКАЯ АССОЦИАЦИЯ

---

## РЕШЕНИЕ

18 апреля 2013 года

№ 10

**Об обращении Южно-Российской Парламентской Ассоциации к Правительству Российской Федерации, Совету Федерации Федерального Собрания Российской Федерации и Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации по вопросу разработки нормативных правовых актов и конкретных мер, стимулирующих внедрение современных биотехнологий в части использования экологичной упаковки и одноразовой посуды на основе биоразлагаемых материалов, в целях поэтапного перехода на ее использование и последующего ограничения оборота неразлагающихся пластиковых пакетов**

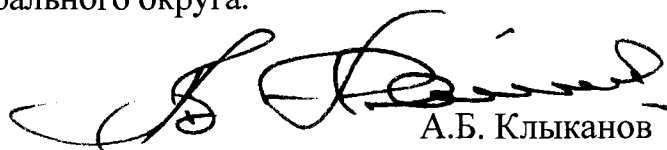
XVIII Конференция Южно-Российской Парламентской Ассоциации

РЕШИЛА:

1. Принять обращение Южно-Российской Парламентской Ассоциации к Правительству Российской Федерации, Совету Федерации Федерального Собрания Российской Федерации и Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации по вопросу разработки нормативных правовых актов и конкретных мер, стимулирующих внедрение современных биотехнологий в части использования экологичной упаковки и одноразовой посуды на основе биоразлагаемых материалов, в целях поэтапного перехода на ее использование и последующего ограничения оборота неразлагающихся пластиковых пакетов.

2. Направить настоящее решение и указанное обращение в Правительство Российской Федерации, Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации, в органы государственной власти субъектов Российской Федерации, входящих в состав Южного федерального округа.

Председатель Южно-Российской  
Парламентской Ассоциации



А.Б. Клыканов

Приложение  
к решению XVIII Конференции  
Южно-Российской  
Парламентской Ассоциации  
от 18 апреля 2013 года № 10

**Обращение  
Южно-Российской Парламентской Ассоциации  
к Правительству Российской Федерации, Совету Федерации  
Федерального Собрания Российской Федерации и  
Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации  
по вопросу ускорения разработки нормативных правовых актов,  
способствующих внедрению современных биотехнологий в части  
использования экологичной упаковки и одноразовой посуды  
на основе биоразлагаемых материалов, в целях поэтапного  
перехода на ее использование и последующего ограничения  
оборота неразлагающихся пластиковых пакетов**

Председателем Правительства Российской Федерации 24 апреля 2012 года утверждена Комплексная программа развития биотехнологий в Российской Федерации на период до 2020 года. Одним из главных условий реализации программы является создание надежной нормативной правовой основы. Мероприятиями программы предусмотрена разработка предложений по целесообразности внесения изменений в законодательство и нормативные акты, стимулирующие использование современных биотехнологий в целях снижения уровня загрязнения окружающей среды.

В результате присоединения России к ВТО увеличиваются не только объемы ввозимых на территорию страны продуктов питания и товаров народного потребления, но и объемы ввозимой самой разнообразной упаковки, которая после реализации товара превращается в мусор.

Во всем мире ученые, специалисты, работающие в сфере упаковки, постоянно ищут новые способы сокращения объемов упаковочных отходов. В России, по разным данным, годовой уровень накопления полимерных отходов составляет более 710-750 тыс. тонн. И только около десяти процентов из них подвергается вторичной переработке. Большая часть полимерных упаковочных материалов поступает на свалки. Учитывая, что сроки необходимые для разложения наиболее часто применяемых в производстве упаковочных материалов (пластик, полиэтилен, алюминий, фольга, полиэтилентерафталат, полипропилен) составляют от ста до трехсот лет необходимо принятие мер на государственном уровне, направленных на сокращение использования и производства полимерной упаковки.

Субъектами Российской Федерации, входящими в состав Южного федерального округа, прилагаются максимальные усилия для сбора, утилизации

всех видов отходов, строятся мусоросортировочные и мусороперерабатывающие предприятия, проводится очистка территорий прилегающих к населенным пунктам, дорогам и водоемам.

По нашему мнению, решению проблемы будет способствовать ускорение реализации мероприятий, предусмотренных Комплексной программой развития биотехнологий в Российской Федерации на период до 2020 года.

Учитывая значимость проблемы, участники XVIII Конференции Южно-Российской Парламентской Ассоциации просят ускорить разработку нормативных правовых актов, направленных на создание условий для стимулирования производства и использования тары, упаковки и одноразовой посуды из биodeградируемых материалов, на поэтапный переход их повсеместного использования с последующим ограничением оборота неразлагающихся пластиковых упаковочных материалов.