

Соглашение СНГ и план мероприятий по реализации Соглашения о сотрудничестве государств-участников СНГ в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования

СОГЛАШЕНИЕ о сотрудничестве государств – участников СНГ в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования

Соглашение подписано на Очередном заседании Совета глав правительств Содружества Независимых Государств в Душанбе 1 июня 2018 г.

Страны, подписавшие Соглашение: **Армения, Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Россия, Таджикистан, Узбекистан.**

Цель Соглашения - содействие созданию региональной системы обращения с ОЭЭО государств – участников настоящего Соглашения для максимального вовлечения таких отходов в хозяйственный оборот в качестве источника вторичных материальных ресурсов за счет освоения наилучших доступных технологий.

СОГЛАШЕНИЕ о сотрудничестве государств – участников СНГ в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования

Соглашением предусматривается сотрудничество государств СНГ по совершенствованию нормативно-правового регулирования на основе единых подходов к классификации таких отходов и гармонизации стандартов при обращении с ними. Предполагается возможность совместных программ и проектов по использованию вторичных материальных ресурсов.

Соглашение состоит из 15 статей.

Статья 1.: Даются определения терминов, используемых при обращении ОЭЭО.

Статьи 2 и 3.: Цели и задачи Соглашения.

Статья 4.: Основные направления сотрудничества.

Статьи 5,6,7: Определение уполномоченных органов в странах и способы их взаимодействия между Сторонами Соглашения.

Статья 8 определяет, что «Координатором взаимодействия по вопросам сотрудничества государств – участников настоящего Соглашения в области обращения с ОЭЭО является Совет по промышленной политике государств – участников СНГ».

СОГЛАШЕНИЕ о сотрудничестве государств – участников СНГ в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования

Статья 9 гласит, что в качестве консультантов в процессе формирования региональной системы обращения с ОЭЭО могут выступать организации, обладающие необходимым опытом и компетенцией.

Статья 10. Соглашение не затрагивает прав и обязательств каждой из Сторон, вытекающих для нее из других международных договоров.

Статья 11. В Соглашение по согласию Сторон могут быть внесены изменения, которые оформляются соответствующим протоколом.

Статья 12. Спорные вопросы между Сторонами решаются путем консультаций и переговоров заинтересованных Сторон или посредством другой согласованной Сторонами процедуры.

Статьи 13, 14, 15. определяет сроки вступления в силу Соглашения, об открытости присоединения других государств, о процедуре выхода из Соглашения.

Соглашение заключается на неопределенный срок.



ПРАВИТЕЛЬСТВО КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30 мая 2018 года № 180-р

В целях создания условий и содействия оптимизации использования отходов электронного и электротехнического оборудования в Кыргызской Республике, в соответствии со [статьей 8 Закона](#) Кыргызской Республики "О международных договорах Кыргызской Республики":

Одобрить прилагаемый на официальном языке [проект](#) Соглашения о сотрудничестве государств-участников СНГ в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования, с учетом возможных изменений и дополнений не принципиального характера.

Премьер-министр

М.Абылгазиев

[Проект](#)

СОГЛАШЕНИЕ о сотрудничестве государств-участников СНГ в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования

Правительства государств-участников настоящего Соглашения, далее именуемые Сторонами, основываясь на положениях Договора о зоне свободной торговли от 18 октября 2011 года, называя положения Соглашения о сотрудничестве в области промышленности и создании Совета по

В План мероприятий Межведомственной рабочей группы по подготовке предложений по гармонизации национального законодательства и права ЕАЭС в сфере охраны окружающей среды и трансграничного перемещения опасных отходов и пестицидов на таможенной территории ЕАЭС, утвержденном Вице-премьер министром от февраля 2018 г.,

включены мероприятия по Разработке механизмов реализации Соглашения в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования на национальном уровне.

№	Наименования мероприятия	Ожидаемые результаты (продукт)	Ответственные исполнители	Сроки исполнения
4	Разработка механизмов реализации Соглашения о сотрудничестве государств в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования на национальном уровне	Проекты НПА, обеспечивающие реализацию Соглашения на национальном уровне	ГКПЭН, ГАООСЛХ	до 1 сентября 2018 г.

ПЛАН мероприятий по реализации Соглашения о сотрудничестве государств - участников СНГ в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования

Проект Плана мероприятий по реализации Соглашения обсуждался на очередном заседании Совета постоянных полномочных представителей государств — участников Содружества при уставных и других органах Содружества, которое состоялось в Минске 28 августа 2018 г. и был направлен Сторонам Соглашения для согласования.

Со стороны Кыргызской Республики к проекту Соглашения от ГАООСЛХ и остальных ведомств были выдвинуты предложения по изменению сроков исполнения плана мероприятий и направлены 11 сентября 2018 г. в МИД КР и исполнительный комитет СНГ .

План с новыми сроками исполнения был одобрен на заседании Экономического Совета СНГ 14 сентября 2018 г. и направлен на подписание главами правительств.

Будет утверждён Решением Совета глав правительств на заседании, которое состоится 2 ноября 2018 г. в Минске.

ПЛАН мероприятий по реализации Соглашения о сотрудничестве государств - участников СНГ в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования

План мероприятий имеет целью обеспечить комплексное и согласованное государствами - участниками Соглашения решение проблемы экологически безопасного обращения с ОЭЭО, минимизацию воздействия ОЭЭО, продуктов и процессов их переработки на окружающую среду, максимальное вовлечение вторичных материальных ресурсов, содержащихся в ОЭЭО, в производство.

Разделы плана мероприятий - что запланировано:

1. Общие мероприятия: определение основных направлений и механизмов сотрудничества; формирование рабочей группы (РГ), организация работы РГ;
2. Разработка и актуализация нормативных правовых актов и нормативных технических документов;
3. Мероприятия, направленные на снижение воздействия на экологию вредных веществ, содержащихся в ОЭЭО , а также процессов обработки ОЭЭО ;

ПЛАН мероприятий по реализации Соглашения о сотрудничестве государств - участников СНГ в области обращения с отходами электронного и электротехнического оборудования

4. Подготовка и реализация инвестиционных, технических и пилотных проектов в области обращения с ОЭЭО;
5. Мероприятия, направленные на обеспечение предприятий отрасли обращения с ОЭЭО квалифицированными кадрами;
6. Мероприятия, направленные на повышение уровня сбора ОЭЭО у населения, совершенствование разъяснительной работы с населением о необходимости отдельного сбора ОЭЭО и их надлежащей экологически безопасной переработки;
7. Мероприятия по содействию созданию на пространстве СНГ региональной системы обращения с ОЭЭО , углублению сотрудничества в этой области;
8. Содействие финансированию положений Соглашения;
9. Мероприятия, направленные на обеспечение мониторинга за реализацией Соглашения.

Проблемы на национальном уровне



- Отсутствие инфраструктуры по сбору и переработке отходов ;
- Отсутствие помощи со стороны государства и производителей;
- Сложности с переработкой опасных составляющих ;
- Неформальные и нелегальные предприятия по сбору и переработке э-отходов;
- Низкая информированность населения.

Обязательные условия для организации эффективной системы управления ОЭЭО



- Требуется законодательная база, определяющая классификацию отходов и порядок обращения с ними.
- Гармонизация законодательства должна происходить как на национальном, так и на региональном уровнях, в соответствии с нормативной правовой базой ЕАЭС.
- Необходимо адекватное софинансирование со стороны государства .
- Необходимо обеспечить государственную поддержку – льготы, преференции, госзаказ и др.
- Необходим достаточный объем отходов, для того, чтобы это было экономически целесообразно.
- Должна быть обеспечена комплексная переработка отходов.

Инструменты государственного регулирования



Основными инструментами государственного регулирования наряду с традиционными механизмами экономического регулирования предпринимательства (льготное кредитование и налогообложение, ускоренное списание амортизационных затрат, предоставление льготных транспортных тарифов) являются:

- целевые субсидии на переработку (или на поддержку переработки) трудно перерабатываемых опасных отходов;
- залогово-возвратные механизмы в целях организации сбора и переработки некоторых видов продукции после использования;
- практика государственного и муниципального заказов;
- методы государственного нормирования уровня сбора и переработки отдельных видов отходов, для чего разрабатываются национальные программы с выделением для их реализации значительных средств;
- практика «ответственности производителей».

Возможные пути решения



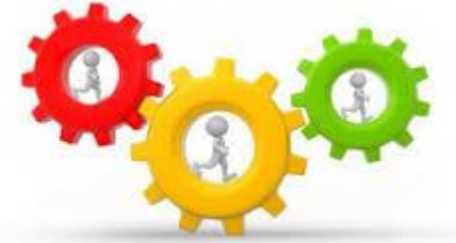
- Участие государства в организации финансирования бюджетных организаций;
- Внедрение конкретных стимулирующих механизмов;
- Внедрение современных систем планирования и учета;
- Внедрение расширенных обязательств производителей (импортеров) ;
- Строительство новых предприятий по комплексной переработке э-отходов;
- Сертификация специализированных предприятий;
- Разработка стандартов на переработку;
- Наличие сертифицированного оборудования;
- Проведение информационных кампаний с населением для повышения заинтересованности населения в сдаче э-отходов на переработку.

Предложения и рекомендации

- ввести дефиницию «электрические электронные и отходы» в законодательные акты КР;
- разработать и принять специальный нормативный правовой акт, определяющий все аспекты обращения с отходами ЭЭО в КР.
- регламентировать финансирование деятельности, связанной со сбором, транспортировкой и переработкой отработанного ЭЭО, которое будет производиться за счет производителей и поставщиков путем совершенствования нормативной базы, в части неналоговых платежей, аккумулированные средства не должны расходоваться на иные цели;



Предложения и рекомендации



- разработать экономические механизмы стимулирования предприятий и населения к возврату в хозяйственный оборот вторичного сырья, с целью увеличения сбора отходов;
- в законодательстве должно быть предусмотрено конкретное распределение ответственности между участниками процессов, связанных с обращением ОЭЭО;
- разработать конкретные требования и методические материалы по проведению экологической экспертизы модернизируемого и/или нового оборудования для переработки данного вида отходов;
- необходимо ввести обязательное обучение и сертификацию специалистов предприятий-сборщиков и предприятий-переработчиков.

Спасибо за внимание

