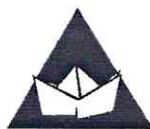


Установа
"Цэнтр экалагічных
рашэнняў"

Беларусь, 220029, Мінск,
пр. Машэрава 9-1, ан.эт, к.1
e-mail: info@ecoidea.by
Тэл./факс: (017) 334 53 23
УНП 191260351 АКПА 14576608
р/р ВУ85РЈСВ30150142551000000933
"Прыорбанк" ОАО ЦБП 111 г. Мінск
пр. Машэрава,40



Учреждение
"Центр экологических
решений"

Беларусь, 220029, Минск,
пр. Машерова 9-1, ан.эт, к.1
e-mail: info@ecoidea.by
Тел./факс: (017) 334 53 23
УНП 191260351 ОКПО 14576608
р/с ВУ85РЈСВ30150142551000000933
"Приорбанк" ОАО ЦБУ 111 г. Минск
пр. Машерова,40

23.06.2021 _____ № 84 _____
на № _____ от _____

Департамент технического регулирования и аккредитации ЕЭК

О предложениях в ТР ТС005/2011

В рамках обсуждения проекта решения Совета ЕЭК «О внесении изменений в технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011) (изменения № 4)» Центр экологических решений (далее – ЦЭР, www.ecoidea.by) высказывает свою точку зрения на Проект решения Совета ЕЭК.

Центр экологических решений поддерживает ограничение на применение этикетки из ПВХ на упаковке из ПЭТ.

Поддерживаем предлагаемый подход к обязательной маркировке биоразлагаемой упаковки, обращаем внимание на то, что с нашей точки зрения маркировка должна содержать информацию о способе переработки упаковки в качестве вторичного органического ресурса, например, промышленное компостирование или домашнее компостирование.

Считаем, что предлагаемые изменения в техрегламент должны включать в себя, в том числе ограничение на использование легких полимерных пакетов, ограничение применения оксоразлагаемых добавок при производстве упаковки, а также ограничение использования потребительской упаковки для пищевой продукции из вспененного полистирола.

Также считаем, что пункт 2.2 Приложения 6 к Проекту изменений в Технический регламент Таможенного Союза «О безопасности упаковки» (Заведомое предъявление требований по теплотворности к упаковке в качестве вторичного энергетического ресурса) противоречит принципам циркулярной экономики и приоритетности материальной переработки упаковки по сравнению с энергетической. В связи с этим предлагаем его удалить из приложения.

Обращаем внимание, что текущая формулировка в п.1.3 (Упаковка должна производиться с учетом минимизации наличия опасных веществ в выбросах, в золе, когда использованная упаковка или отходы, полученные в результате работ по управлению отходами использованной упаковки, перерабатываются в качестве вторичных энергетических ресурсов) является достаточно неконкретной, так как допускает широкие толкования того, что понимать под минимизацией. Считаем, что опасные вещества не

должны содержаться в выбросах или золе, если выбирается энергетический способ утилизации упаковки.

С уважением,

Директор

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Е.А. Лобанов