

ДЕПУТАТ
Законодательного Собрания Кировской области
шестого созыва

« 04 » июня _____ 2021 г.

Председателю Законодательного
Собрания Кировской области

Г.В.Коновалову

О законодательной инициативе

В соответствии со статьей 48 Устава Кировской области и статьями 93 и 93.1 Регламента Законодательного Собрания Кировской области вношу предложение об обращении Законодательного Собрания Кировской области в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации в порядке законодательной инициативы с проектом федерального закона «О внесении изменения в статью 25¹ Федерального закона «О качестве и безопасности пищевых продуктов».

Докладывать на заседании Законодательного Собрания Кировской области буду лично.

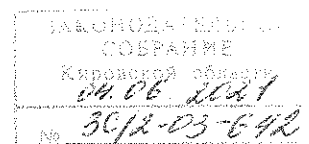
Приложение:

- 1) текст законопроекта на 1 л.;
- 2) пояснительная записка на 3 л.;
- 3) перечень актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием данного федерального закона на 1 л.;
- 4) финансово-экономическое обоснование на 1 л.

Депутат
Законодательного Собрания
Кировской области



Н.О. Дорофеев



Вносится
Законодательным Собранием
Кировской области

Проект

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменения в статью 25¹ Федерального закона «О качестве и безопасности пищевых продуктов»

Статья 1

Внести в часть 2 статьи 25¹ Федерального закона от 2 января 2000 года № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 2, ст. 150; 2020, № 9, ст. 1139) изменение, дополнив ее предложением следующего содержания: «Использование продуктов содержащих генетически модифицированные организмы и пальмовое масло не допускается.».

Статья 2

Настоящий Федеральный закон вступает в силу по истечении ста восьмидесяти дней после дня его официального опубликования.

Президент
Российской Федерации

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту федерального закона «О внесении изменения
в статью 25¹ Федерального закона «О качестве
и безопасности пищевых продуктов»

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменения в статью 25¹ Федерального закона «О качестве и безопасности пищевых продуктов» на запрет использования ГМО продуктов и пальмового масла в детском питании, позволит сохранить здоровье нации в детском возрасте.

Пальмовое масло, так же, как и продукты, содержащие ГМО, оказывают неблагоприятное действие на организм человека: способствуют повышению уровня холестерина, негативное действие которого давно доказано, он подобно пластилину, закупоривает сосуды, что вызывает болезни сердца, атеросклероз и ожирение. Помимо прочего пальмовое масло вредно тем, что является канцерогеном, который при постоянном его употреблении может вызвать появление и рост раковых опухолей. Сегодня доказано, что оно связывает в кишечнике кальций и выводит его из организма, что особенно вредно в детском возрасте.

Пальмовое масло в продуктах усиливает вкус продукта, заставляет, есть его снова и снова. Именно на этом принципе построены предприятия быстрого питания. Ведь каждый ребёнок предпочтёт тарелке борща гамбургер с картошкой-фри. У нас же оно активно используется для приготовления выпечки, кондитерского крема и глазури, мороженого, шоколада, маргаринов, так называемого фаст-фуда.

Ученые и медики уже несколько лет ведут оживленные споры по поводу влияния пальмового масла – полезное оно или вредное? Этот продукт нельзя назвать однозначным, поэтому необходимо внимательнее рассмотреть его свойства, а это требует больших временных затрат. И мы не можем в этот период подвергать опасности здоровье наших детей. Стоимость пальмового масла сравнительно невысока, а его исключительные технологические и питательные свойства придают ему особое значение, в связи с чем, спрос на этот вид продукции заметно растет. Срок хранения продуктов заметно

увеличивается, если в них добавлено пальмовое масло. Красивый цвет делает привычные продукты более привлекательными и аппетитными.

То же самое можно сказать и о вреде продуктов ГМО: нарушение обмена веществ, ослабление иммунитета, появление различных небезобидных аллергических реакций. Кроме того, результатом употребления продуктов, содержащих генномодифицированные организмы, может быть и нарушение структуры слизистой желудка, устойчивость микрофлоры кишечника к антибиотикам. Также возможно снижение уровня здоровья, связанное с накоплением в организме гербицидов, поскольку генномодифицированные растения имеют свойство их накапливать. Канцерогены и другие химические вещества незаметно вносят изменения в структуру организма.

Смешивая гены совершенно несвязанных между собой видов, генная инженерия влечет за собой массу неприятных и неожиданных последствий. Более того, вне зависимости от типов генов, которые внедряются, сам процесс создания генномодифицированного растения может привести к серьезным негативным последствиям, включая токсины, канцерогены, аллергии, нехватку питательных веществ. Употребление продуктов генной инженерии может спровоцировать развитие онкологических заболеваний, развитию бесплодия, лейкемию, уродства и появлению неизвестных болезней.

Все эти вредные вещества особенно сильно влияют на детский организм, понижая иммунитет, вызывают хронические болезни уже в детском возрасте. Сейчас врачи говорят о малом количестве детей имеющие отличное здоровье.

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменения в статью 251 Федерального закона «О качестве и безопасности пищевых продуктов», а именно запрет на использование ГМО продуктов и пальмового масла в детском питании позволит сохранить здоровье нации в детском

возрасте, что в свою очередь приведет к увеличению рождаемости большего количества здоровых детей в будущем.

Депутат
Законодательного Собрания
Кировской области

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and strokes, positioned between the text on the left and the name on the right.

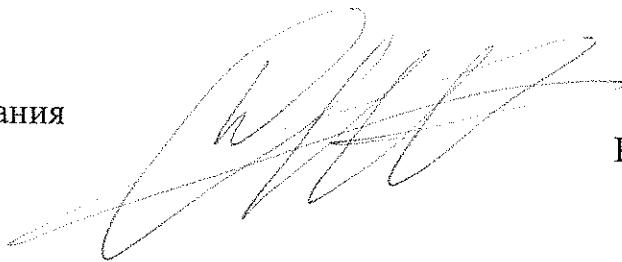
П.О. Дорофеев

ПЕРЕЧЕНЬ

актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием федерального закона «О внесении изменения в статью 25¹ Федерального закона «О качестве и безопасности пищевых продуктов»

Принятие федерального закона «О внесении изменения в статью 25¹ Федерального закона «О качестве и безопасности пищевых продуктов» не повлечет необходимость внесения изменений, признания утратившими силу, приостановления или принятия иных актов федерального законодательства.

Депутат
Законодательного Собрания
Кировской области



П.О. Дорофеев

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ
к проекту федерального закона «О внесении изменения
в статью 25¹ Федерального закона «О качестве
и безопасности пищевых продуктов»

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменения в статью 25¹ Федерального закона «О качестве и безопасности пищевых продуктов» не потребует дополнительных средств федерального бюджета.

Депутат
Законодательного Собрания
Кировской области



П.О. Дорофеев