



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО г.Москвы
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
109125, г. Москва, Зеленоград, проезд 4923, д. 6, стр.1 тел. (495) 944 59 96, факс (495) 944 63 83

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции
Техническому регламенту таможенного союза
ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»

№ 77.42.03.П.003786.10.17 Дата 20.10.2017

На основании заявления № 42-12/00113 18.10.2017

Организация-изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Презент упаковка"
Адрес: Тульская область, р. п. Ленинский, ул.Северная, дом 1а (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: Общество с ограниченной ответственностью "Презент упаковка"
Адрес: Тульская область, р. п. Ленинский, ул.Северная, дом 1а (Россия)

Наименование продукции: Крышки из алюминиевой фольги для термосварки тары из полимерных материалов

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 24.42.25-005-58414077-2017

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы; ТУ 24.42.25-005-58414077-2017; Протоколы испытаний № 42-869/16 от 09.08.2017 г. Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском административном округе города Москвы.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: : Крышка, вырубленная из алюминиевой фольги с защитным лаком, праймером и печатью.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):

протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42-869/16 от 09.08.2017 г.

№ 072089

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: для термозаварки тары из полимерных материалов, содержащей молочные, кисломолочные продукты, плавленые сыры, повидло, джемы, мёд, халву, кондитерские изделия, кремы, шоколадные и томатные пасты, майонез, маргарин, в том числе продукты детского питания с 3-х месяцев, а также для укупоривания сухих пищевых продуктов и питьевой воды способом термозаварки

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Температура хранения не ниже +5°C и не выше +35°C при относительной влажности воздуха не более 80%. В воздухе должны отсутствовать активные химикаты и гигроскопические материалы. Суточный перепад температуры не должен превышать 5°C. Крышки транспортируют всеми видами крытого транспорта, обеспечивающего целостность и сохранность потребительских свойств.

Информация, наносимая на этикетку: Маркировка крышек должна содержать сведения, характеризующие продукцию: наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, условное обозначение продукции, количество, номер заказа, дату изготовления, оператор, сведения об обязательном подтверждении соответствия, манипуляционные знаки.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующим техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»

Продукция: Крышки из алюминиевой фольги для термозаварки тары из полимерных материалов **соответствует** соответствует техническому регламенту Таможенного союза требованиям Технического регламента Таможенного союза "О безопасности упаковки" (ТР ТС 005/2011).



Главный врач
(заместитель главного врача)



подпись

Павлова Л.В.
Ф. И. О.

Заведующий санитарно-гигиеническим
отелом

Тычинин М. В.



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО г.Москвы
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

109125, г. Москва, Зеленоград, проезд 4923, д. 6, стр.1 тел. (495) 944 59 96, факс (495) 944 63 83. E-mail: fguz@mail.ru.
http://zelfguz.ru

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.42.03.П.003786.10.17

Дата 20. 10. 2017 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Исследование материалов, контактирующих с пищевыми продуктами с влажностью более 15%

Определяемый показатель **ПДК с.с.в атм. воздухе** **Результаты испытаний**

Модельная среда - дистиллированная вода, соотношение площади образца к объему р-ра 2см²:1см³;

время экспозиции 10 сут; температура заливочного раствора 20±5°С

Органолептические показатели вытяжки:

Запах (баллы)	не более 1	0
Привкус	не допускается	0
Муть	не допускается	0
Осадок	не допускается	0

Санитарно - химические миграционные показатели вытяжки:

Алюминий, мг/л	не более 0,5	<0,04
Ацетальдегид мг/л	не более 0,2	<0,05
Спирт метиловый мг/л	не более 0,2	<0,05
Спирт изопропиловый мг/л	не более 0,1	<0,05
Спирт пропиловый, мг/л	не более 0,1	<0,05
Спирт бутиловый, мг/л	не более 0, 5	<0,05
Спирт изобутиловый, мг/л	не более 0, 5	<0,05
Формальдегид, мг/л	не более 0,1	<0,02
Этилацетат, мг/л	не более 0,1	<0,05
Гексан, мг/л	не более 0,1	<0,005
Гептан, мг/л	не более 0,1	<0,005
Ацетон, мг/л	не более 0,01	<0,05
Бензол, мг/л	не более 0,01	<0,005
Фенол, мг/л	не более 0,05	<0,0005
Ксилолы (смесь изомеров), мг/л	не более 0,01	<0,005
Стирол, мг/л	не более 0,01	<0,005
Акрилонитрил мг/л	не более 0,02	<0,01
Метилметакрилат, мг/л	не более 0,25	<0,005
Метилакрилат, мг/л	не более 0,02	<0,005
Бутилакрилат, мг/л	не более 0,01	<0,005
Винилацетат, мг/л	не более 0,2	<0,05
Этилацетат, мг/л	не более 0,1	<0,05

**Главный врач
(заместитель главного врача)**



подпись

М. П.

Заведующий санитарно-гигиеническим отделом

Павлова Л.В.

Ф. И. О.

Тычинин М.В.

