



Федеральная служба
по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области»)

Аттестат аккредитации Органа инспекции RA.RU.710007
ул. Кулибина, д. 11, г. Нижний Новгород, 603022
Телефон: (831) 433-00-36, Факс: (831) 437-35-42
E-mail: cse_n_gor@mail.ru <http://www.52.rospotrebnadzor.ru>
ОКПО 76667928 ОГРН 1055248048866 ИНН 5262136833 КПП 526201001

Утверждаю:
Главный врач ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии
в Нижегородской области»


Г. А. Чехова

Экспертное заключение № 06/1- 3094 от 14.07 2021 г.

Заявитель: ООО «КИРОВПЕЙПЕР», ИНН 7707375416, ОГРН 5167746331781

Юридический адрес: Кировская область, Юрьянский район, пгт Мурыгино,
ул. Фабричная, д. 1, здание конторы

Объект инспекции: Непищевые продукты. Хардлайнер на макулатурной основе для изготовления потребительской тары, без нанесения печати, для упаковки пищевой продукции с влажностью не более 15%, непищевой и промышленной продукции.

Фактический адрес: ООО «КИРОВПЕЙПЕР», Кировская область, Юрьянский район,
пгт Мурыгино, ул. Фабричная, д. 1

На экспертизу представлены следующие документы:

ТУ 17.12.59-007-05569147-2019 «Хардлайнер. Технические условия» с изм. №2,
утв. ООО «КИРОВПЕЙПЕР», Кировская область, 2019;

Протокол испытаний № 14445 от 17.06.2021, ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Нижегородской области», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510128;

Макет этикетки (ярлыка).

Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:
заявка ООО «КИРОВПЕЙПЕР», вх. № 5816 от 07.07.2021

Дата проведения инспекции: 07.07.2021-13.07.2021

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Хардлайнер *предназначен* для изготовления потребительской тары, без нанесения печати, для упаковки пищевых продуктов с влажностью не более 15%, а также непищевых продуктов (мебели и товаров народного потребления).

В зависимости от толщины хардлайнер изготавливают марок ТК-0,40, ТК-0,50, ТК-0,55, ТК-0,60, ТК-0,65. Хардлайнер изготавливается клееным, в рулонах.

Согласно ТУ 17.12.59-007-05569147-2019 (с изм.№2), утвержденным изготовителем, для производства хардлайнера используется макулатура бумажная и картонная марки МС 5Б, МС 6Б, по ГОСТ 10700, проклеивающий агент - водная эмульсия димеров алкилкетена ФЛОУСАЙЗ 200 по ТУ 2499-004-31373829-2018.

Упаковка (по ГОСТ 7691) осуществляется с предохранением рулонов от повреждений; в оба конца гильзы плотно вставляют полиэтиленовые пробки, с наложением на один торец рулона круга из гофрокартона, закрепляющегося по длине окружности скотчем. Допускается использовать другие виды упаковки, обеспечивающие сохранность продукции при транспортировании и хранении.

Маркировка (по ГОСТ 7691) со следующими дополнениями наносится на внешнюю упаковку рулона или ярлык, где указывается: наименование и местонахождение предприятия-изготовителя (юридический адрес, включая страну); товарный знак (при наличии); наименование картона и его марка; масса картона площадью 1м² или толщина; ширина рулона; масса нетто и(или) брутто; порядковый номер рулона; дата изготовления; обозначение настоящих ТУ; штриховой код и QR-код продукции; стрелка, указывающая направление в намотке рулона; знак, указывающий верхнюю (лицевую) сторону рулона.

Транспортная маркировка – по ГОСТ 14192 с нанесением манипуляционных знаков «Беречь от влаги», «Крюками не брать», предупредительной надписи «Не бросать», символов согласно предназначению продукции.

Транспортирование: в упакованном виде всеми видами транспорта в чистых, сухих, крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Хранение: в закрытых складах, защищенных от атмосферных осадков и почвенной влаги.

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев со дня изготовления при соблюдении правил транспортирования и хранения.

По результатам анализа газовыделений из представительных образцов хардлайнера (марка ТК-0,65), уровень выделения химических веществ, перечисленных ниже, из изделий в воздушную среду не превышает допустимый (ПДК с.с., мг/м³ в атм.воздухе).

Фактические значения гигиенических показателей воздушной вытяжки по результатам проведенных испытаний представительных образцов (протокол № 14445 от 17.06.2021, ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области») не превышают установленных нормативов в соответствии с «Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299, раздел 16, таб.2, п.3.4, таб.5:

Определяемые показатели	Результаты испытаний, мг/м ³	Норматив, мг/м ³
<i>Санитарно-химические показатели:</i>		
Формальдегид	<0,002	не более 0,003
Бутилацетат	<0,02	не более 0,1
Ацетальдегид	<0,005	не более 0,01
Ацетон	<0,08	не более 0,35
Этилацетат	<0,02	не более 0,1
Спирт метиловый	<0,08	не более 0,5
Спирт н-бутиловый	<0,02	не более 0,1
Толуол	<0,05	не более 0,6
Бензол	<0,005	не более 0,1
Ксилолы (смесь изомеров)	<0,005	не более 0,2

<i>Органолептические показатели:</i>		
Запах	не обнаружено	не допускается
Вкус	не обнаружено	не допускается
Цвет	не обнаружено	не допускается

Заключение:

На основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции **Хардлайнер на макулатурной основе для изготовления потребительской тары, без нанесения печати, для упаковки пищевой продукции с влажностью не более 15%, непищевой и промышленной продукции (по ТУ 17.12.59-007-05569147-2019)** производства ООО «КИРОВПЕЙПЕР», Кировская область, Юрьянский район, пгт Мурыгино, ул. Фабричная, д. 1, соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299.

Врач по общей гигиене



А. Н. Шibaева

Руководитель Органа инспекции -
технический директор



Е. А. Солкина

Пронумеровано, скреплено
печатью и подписью

2/2009

листа

