

УЗ «Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»

Лабораторная служба аккредитована
в Национальной системе аккредитации Республики Беларусь
Аттестат № ВУ/ 112 02.1.0.0014 от 15 июня 1994г.,
срок действия до 31.03.2016г.
Адрес: 212011, г. Могилев, ул. Гришина, 82, т/ф 264660

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

УЗ «Могилевский облЦГЭиОЗ»

С.В.Нечай

2014г.

Листов 3

**ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ПОЛИМЕРНОГО ИЗДЕЛИЯ,
предназначенного для контакта с пищевыми продуктами № 3/296**
от « 11 » апреля 2014г.

Наименование и адрес «Заказ-чика»	ОАО «Легпромразвитие», г. Бобруйск, ул. Сакко, 1
Количество и объем доставленной пробы	1 (одна) проба - 3 шт.
Наименование пробы, ее реквизиты	ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ОТ ПРОДУКЦИИ: 1. Кувшин «Fresh», ИК 16650000, цвет апельсин, сырьевой состав: полистирол, арт. 14-06с, ТУ ВУ 700056270.002-2009, ш.к. 4811244033695, партия № 03, дата изготовления март 2014 года, величина партии 100 шт., изготовитель ОАО «Легпромразвитие», г. Бобруйск
Отбор произведен	помощником врача-гигиениста УЗ «Бобруйский зонЦГЭ» Петрушей М.Л.
Номер акта отбора	Акт отбора № 9 от 03.04.2014
Дата отбора пробы	03.04.2014
Дата доставки пробы	03.04.2014
Условия транспортировки	обычные, автотранспортом
Цель исследования	на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного Союза № 299 от 28 мая 2010г.
Дополнительные сведения	программа исследований № 3/296
ТНПА на метод отбора	Инструкция № 2.3.3.10-15-64-2005
Количество приложений, листов	Приложение № 3/296.1/02/84Т на 1 листе, заключение на 1 листе.

Зав. лабораторным отделом:

Р.А. Болсун

Лицо, ответственное за оформление данного протокола:

Ведущий инженер

Н.В.Фронкина

Количество экземпляров - 3 (три);

Кому направлены:

1,2-й экз. - ОАО «Легпромразвитие»;

3-й экз. - УЗ «МОЦГЭиОЗ»

Протокол без приложений не действителен, не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения УЗ «Могилевский облЦГЭиОЗ»

ИССЛЕДОВАНИЯ ПОЛИМЕРНОГО ИЗДЕЛИЯ **предназначенного для контакта с пищевыми продуктами**

Код пробы
Номер по
лабораторному
журналу

3/296.1
02/84 Т

Условия проведения исследований:

Температура: 18,0- 19,0° С, Влажность: 49,6 - 53,2 %

Атм. давление: 98,1- 98,8 кПа

Дата начала исследований: 04.04.2014 г.

Дата окончания исследований: 08.04.2014 г.

Оборудование и СИ, применяемые при проведении исследований:

Наименование оборудования и СИ	Заводской номер	Срок действия поверки	Примечание
1	2	3	4
Весы ВЛКТ – 500	161	20.09.14 г.	св. 5464м
Весы ВЛР – 200	154	10.02.15 г.	св. 204м
Комплекс «Хроматэк- Кристалл»- 5000.2	052621	30.08.14 г.	ПИД св. 11211
Орбитальный мульти- шейкер Multi PSU-20 «BioSan»	100909003	-	-
Прибор комбинированный ТКА- ПКМ/31	202269	15.05.14 г.	св. 4179
Гигрометр ВИТ- 1	7	05.2014 г.	клеймо
Барометр М- 67	3343	13.03.15 г.	св. 261/1

Результаты исследований:

Код образца	Наименование образца, ТНПА, нормирующие показатели	ТНПА, регламентирующие метод исследования	Наименование показателей по ТНПА	Значение показателей по ТНПА	Единицы измерения	Фактическое значение показателей по результатам исследований
1	2	3	4	5	6	7

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ

3/296.1	Кувшин с крышкой «Fresh» ИК 16650000 из полистирола цвета «апельсин», арт. 14-06с; ТУ ВУ 700056270.002-2009 «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утв.Решением Комиссии Таможенного союза №299 от 28 мая 2010 г.	МР № 1849-78	формальдегид	0,100	мг/л	н.о.
		МУК 2.3.3.052-96	стирол	0,010	мг/л	н.о.
		МУК 2.3.3.052-96	этилбензол	0,010	мг/л	н.о.
		Инструкция №4.1.10-12-39-2005	бензол	0,010	мг/л	н.о.
		Инструкция №4.1.10-12-39-2005	толуол	0,500	мг/л	н.о.
		Инструкция №4.1.10-15-90-2005	метанол	0,200	мг/л	н.о.
		Инструкция №4.1.10-15-90-2005	бутанол	0,500	мг/л	н.о.

Условия моделирования (Инструкция № 880-71):

- соотношение образца к объему модельного р-ра: 1:1 (см²/дм³);
- модельная среда: - вода дистиллированная комнатной Т;
- экспозиция: - 24 часа при комнатной Т в затемненном месте.

Примечание: н.о. - ингредиент не обнаружен при чувствительности применяемого метода

Ответственный исполнитель:
Протокол оформил:
Зав. лабораторией СХиТМИ № 1

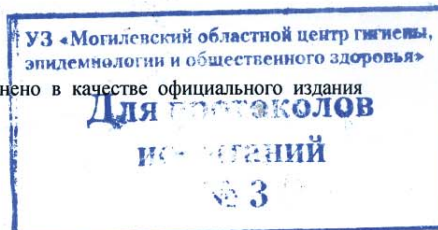
врач-лаборант
лаборант

Л.В.Загорельская
Л.В.Гулимова
Е.А.Высоцкая

Кол-во экземпляров 4 (четыре)

Кому направлены: 1,2,3- й экз. - для обобщенного протокола УЗ «МОЦГЭи ОЗ»;
4- й экз. - лаборатория СХиТМИ № 1 УЗ «МОЦГЭи ОЗ».

Приложение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения УЗ «Могилевский обл ЦГЭи ОЗ»



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По результатам лабораторных исследований представленный образец: кувшин «Fresh», ИК 16650000, цвет: апельсин, арт. 14-06с, ТУ ВУ 700056270.002-2009, штрих код 4811244033695, номер партии: 03, дата изготовления март 2014 года, величина партии 100 штук производства ОАО «Легпром-развитие» (г. Бобруйск) по определяемым показателям безопасности **соответствует** требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии таможенного Союза №299 от 28 мая 2010.

Результат исследования типового образца распространяется на перечень однородной продукции (кувшин мерный «Alt» 0,5 л) согласно приложению 1 к заявлению на проведение исследований (исх.№399 от 02.04.2014г).

/Врач-гигиенист

М.С.

А.С. Горбатовский

Заключение оформил
помощник врача - гигиениста



Н.А. Ляхова