

**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 740572

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

УЗ «Могилевский облЦГЭиОЗ»

С.В.Нечай

«03» марта 2015г.

Испытаний

Листов 3

**ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ  
ПОЛИМЕРНОГО ИЗДЕЛИЯ № 3/172**

от «03» марта 2015г.

Наименование и адрес «Заказчика»	ОАО «Легпромразвитие», г. Бобруйск, ул. Сакко, 1
Количество и объем доставленной пробы	1 (одна) проба - 3 шт.
Наименование пробы, ее реквизиты	Корзинка для мелочей, АС 21338000, цвет: салатный, сырьевой состав: полиэтилен, арт. 14-40с, ТУ ВУ 700056270.005-2010, ш.к. 4811244037440, партия № 02, дата изготовления февраль 2015 года, величина партии 200 шт., изготовитель ОАО «Легпромразвитие», г. Бобруйск
Отбор произведен	помощником врача-гигиениста УЗ «Бобруйский зонЦГЭ» Петрушей М.Л.
Номер акта отбора	Акт отбора № 1 от 16.02.2015
Дата отбора пробы	16.02.2015
Дата доставки пробы	16.02.2015
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 № 3/172
ТНПА на метод отбора	Инструкция № 2.3.3.10-15-64-2005
Количество приложений, листов	Приложение № 3/172.1/02/60Т 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

Код пробы  
Номер по  
лабораторному  
журналу

3/172.1  
02/60 Т

Условия проведения исследований:

Температура: 18,0- 21,0 °С, Влажность: 50,1 - 53,6 %  
Атм. давление: 98,8- 101,1 кПа

Дата начала исследований: 18.02.2015 г.

Дата окончания исследований: 27.02.2015 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	18.09.15 г.	св. 2893м
Весы ВЛР -200	154	13.02.16 г.	св. 586м
Хроматограф газовый м. «Цвет -800»	470	06.06.15 г.	ПИД св. 8256 ф/х
Комплекс «Хроматэк- Кристалл» -5000.2	52621	27.08.15 г.	ПИД св.15938 ф/х
Орбитальный шейкер Multi PSU-20 «BioSan»	100909003	-	-
Прибор комбинированный ТКА- ПКМ/31	202269	20.05.15 г.	св. 5728
Гигрометр ВИТ- 1	7	05.2016 г.	клеймо
Барометр БАММ- 1	11655	23.01.16 г.	св. 54/1

### 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
3/172.1	Корзинка для мелочей из полиэтилена ВД, АС 21338000, цвет: салатный, арт. 14-40с, ТУ ВУ 700056270.005-2010  Единые санитарно - эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.	<i>водная среда</i>				
		МР № 1849-78	формальдегид	0,100	мг/л	н.о.
		Сб. Ю.Ю. Лурье, М., 1984 г.	ацетальдегид	0,200	мг/л	н.о.
		Инструкция № 4.1.10-15-90-2005	этилацетат	0,100	мг/л	н.о.
		Инструкция № 4.1.10-15-90-2005	гексан	0,100	мг/л	н.о.
		Инструкция № 4.1.10-15-90-2005	гептан	0,100	мг/л	н.о.
		Инструкция № 4.1.10-15-90-2005	ацетон	0,100	мг/л	н.о.
		Инструкция № 4.1.10-15-90-2005	спирт метиловый	0,200	мг/л	н.о.
		Инструкция № 4.1.10-15-90-2005	спирт бутиловый	0,500	мг/л	н.о.
		Инструкция № 4.1.10-15-90-2005	спирт изобутиловый	0,500	мг/л	н.о.
		Инструкция № 4.1.10-15-90-2005	спирт пропиловый	0,100	мг/л	н.о.
		Инструкция № 4.1.10-15-90-2005	спирт изопропиловый	0,100	мг/л	н.о.

Условия моделирования (Инструкция № 2.3.3.10-15-64-05):

- соотношение площади заливаемой поверхности образца к объему модельного р-ра: 2:1 (см<sup>2</sup>/дм<sup>3</sup>);
- модельная среда: - вода дистиллированная комн. Т;
- экспозиция 24 часа при комнатной Т в затемненном месте.

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



### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По результатам лабораторных исследований представленный образец: корзинка для мелочей, АС 21338000, цвет: салатный, арт.14-40с, ТУ ВУ 700056270.005-2010, штрих код 4811244037440, номер партии: 02, дата изготовления февраль 2015 года, величина партии 200 штук производства ОАО «Легпромразвитие» (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.

Врач-гигиенист



А.С. Горбатовский

Заключение оформил  
ведущий инженер

Е.Ю.Терлюкевич