

Лабораторный отдел аккредитован
Государственным предприятием «БГЦА»
на соответствие требованиям СТБ ИСО/ МЭК 17025-2007
в сфере проведения испытаний,
аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0014 до 31.03.2021

17-8/2016
03.10.16



**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЯ ИЗДЕЛИЯ,
предназначенного для контакта с пищевыми продуктами № 3/883
от «03» октября 2016г.**

Наименование и адрес «Заказчика»	ЗАО «Легпромразвитие», Могилевская область, г. Бобруйск, ул. К. Маркса, 27
Количество и объем доставленной пробы	1 (одна) проба – 1 шт.
Наименование пробы, ее реквизиты	ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ: Этажерка Rio 2-х ярусная АС 28939000, цвет: лазурно-синий, арт. 16-33с, ТУ ВУ 700056270.019-2013, штрих код 4811244051057, сырьевой состав: полипропилен, размер партии – 100 шт., дата изготовления: сентябрь 2016 года; изготовители: ЗАО «Легпромразвитие», Могилевская область, г. Бобруйск инженером по стандартизации ОАО «Легпромразвитие» Козыревой Н.В.
Отбор произведен	акт отбора № 56 от 02.09.2016
Номер акта отбора	02.09.2016
Дата отбора пробы	06.09.2016
Дата доставки пробы	автотранспортом
Условия транспортировки	на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного Союза № 299 от 28.05.2010, СанНиП «Требования к миграции химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами», ГН «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами», утв. Постановлением МЗ РБ № 119 от 30.12.2014
Цель исследования	программа исследований № 3/883 инструкция № 2.3.2.10.15-64-2005
Дополнительные сведения	Приложение № 3/883.1/02/193 Т на 1 листе, заключение на 1 листе.
ТНПА, устанавливающие требования к отбору проб	
Количество приложений, листов	

Зав. лабораторным отделом

 Р.А. Болгун

Лицо, ответственное за оформление данного протокола:

Помощник врача-гигиениста

 И.А. Иванова

Количество экземпляров - 3 (три);
Кому направлены:
1,2-й экз. - ЗАО «Легпромразвитие»
3-й экз. - УЗ «Могилевский облЦГЭиОЗ»

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 ИЗДЕЛИЯ,
предназначенного для контакта с пищевыми продуктами**

Код пробы
Номер по
лабораторному
журналу

3/883.1
02/193 Т

Условия проведения исследований:

Температура: 18,0- 24,0° С, Влажность отн.: 42,2- 54,0 %
Атм. давление: 98,5 - 100,0 кПа

Дата начала исследований: 06.09.2016 г.

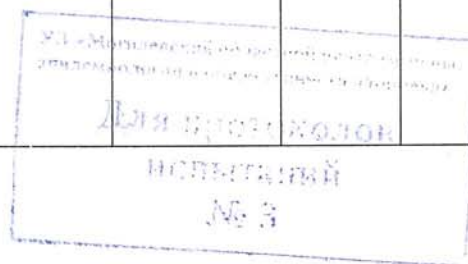
Дата окончания исследований: 28.09.2016 г.

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	22.09.17 г.	св. 4263 м
Весы ВЛР- 200	795	12.02.17 г.	св. 236 м
Весы электронные DV 215 CD	1124023982	25.04.17 г.	св. 537м
Спектрофотометр PV 1251 C «Solar»	0807178	19.10.16 г.	св. 17038 ф/х
Аспиратор для отбора проб воздуха м. 822	832552	17.11.16 г.	св. 19537 ф/х
Спектрометр Varian ICP- 720 ES	IP1010MO40	21.03.17 г.	св. 4392 ф/х
Комплекс «Хроматэк- Кристалл»- 5000.2	052621	21.06.17 г.	ПИД 1 св. 10002 ф/х
Комплекс «Хроматэк- Кристалл»- 5000.2	052556	25.08.17 г.	ПИД св. 15340 ф/х
Хроматограф газовый м. «Цвет- 800»	470	13.06.17 г.	ПИД св. 9075 ф/х
Прибор комбинированный ТКА- ПКМ/31	202269	24.05.17 г.	св. 7585
Гигрометр ВИТ- 1	953	02.2017 г.	клеймо
Барометр М- 67	3343	09.03.17 г.	св. 244/1

Результаты исследований:

Код пробы	Наименование проб, их реквизиты по акту отбора, ТНПА, устанавливающие требования к объектам испытаний	ТНПА, устанавливающие требования к методам испытаний	Наименование показателей по ТНПА	Нормирующее значение показателей по ТНПА	Единицы измерения	Фактическое значение показателей по результатам исследований
1	2	3	4	5	6	7
ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ						
3/883.1	Этажерка Rio 2-х ярусная АС 28939000 Цвет изделия: лазурно-синий Арт. 16-33с ТУ ВУ 700056270.019-2013 Дата изготовления: сентябрь 2016 г. Сырьевой состав: полипропилен «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г. СанНиП «Требования к ми-	<i>воздушная среда</i>				
		МУ № 3900-85	формальдегид	0,003	мг/м ³	н.о.
		МУ № 2918-83	ацетальдегид	0,010	мг/м ³	н.о.
		МУ № 4201-86	этилацетат	0,100	мг/м ³	н.о.
		Прил. № 2 к списку № 2616-82	гексен	0,085	мг/м ³	н.о.
		Прил. № 2 к списку № 2616-82	гептен	0,065	мг/м ³	н.о.
		МУ № 4166-86	ацетон	0,350	мг/м ³	н.о.
		МУ № 2902-83	спирт метиловый	0,500	мг/м ³	н.о.
		МУ № 2902-83	спирт бутиловый	0,100	мг/м ³	н.о.
		МУ № 2902-83	спирт изобутиловый	0,100	мг/м ³	н.о.
		МУ № 2902-83	спирт пропиловый	0,300	мг/м ³	н.о.
		МУ № 2902-83	спирт изопропиловый	0,600	мг/м ³	н.о.
		СТБ ГОСТ Р 51309-2001, п. 5	кобальт	0,100	мг/л	<0,001



<p>грации химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами», ГН «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами», утв. Постановлением МЗ РБ № 119 от 30.12.14 г.</p>				
<p>Условия моделирования (Инструкция № 2.3.3.10-15-64-05):</p> <ul style="list-style-type: none"> - соотношение площади опытного образца к объему лабораторной емкости 3000:7,5 (см²/дм³); - модельная среда: - воздух закрытой емкости (сорбент - хлеб); - экспозиция 10 суток при комнатной Т в затемненном месте. <p>Примечание: н.о. - ингредиент не обнаружен при чувствительности применяемого метода.</p>				

Ответственный исполнитель:

врач-лаборант



Т.И. Ильинич

Протокол оформил:

ф/лаборант



И.В. Громова

Зав. лабораторией СХиТМИ № 1



Е.А. Высоцкая

Кол-во экземпляров 4 (четыре)

Кому направлены: 1,2,3- й экз. - для обобщенного протокола УЗ «Могилевский обл ЦГЭи ОЗ»;
4- й экз. - лаборатории СХиТМИ № 1 УЗ «Могилевский обл ЦГЭи 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 типовой образец: Этажерка Rio 2-х ярусная, АС 28939000, цвет изделия: лазурно-синий арт. 16-33с, ТУ ВУ 700056270.019-2013, штрих код 4811244051057, дата изготовления: сентябрь 2016 г - производства ЗАО «Легпромразвитие» (г. Бобруйск) по определяемым показателям безопасности **соответствует** требованиям «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утвержденным решением Комиссии таможенного Союза 28.05.2010г. № 299, СанПиН «Требования к миграции химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующими с пищевыми продуктами», утв. постановлением МЗ РБ 30.12.2014 №119.

Результаты исследований типового образца распространяется на перечень однородной продукции согласно заявлению на проведение исследований (исх.№1186 от 02.09.2016).

Врач-гигиенист

А.С. Горбатовский

Заключение оформил
помощник врача-гигиениста

Н.А. Ляхова

