



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»
Аттестат аккредитации № RA.RU.710016 выдан 27 апреля 2015г.

Юридический адрес: 241050, г.Брянск, пр. Ленина, д. 72. Адрес места осуществления деятельности: 241050, г.Брянск, пр. Ленина, д. 72
Тел.8(4832)74-95-90, Факс 8(4832)74-57-95. E-mail: bgcsen@online.debryansk.ru. ОКПО 76373790, ОГРН 1053244057239. ИНН/КПП
3250059330/325701001

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1-Т-100о
по результатам оценки проведенных лабораторно-инструментальных
исследований (испытаний) и измерений
от «08» сентября 2015 г.

Место, дата, время проведения экспертизы: ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области» г. Брянск, пр. Ленина, д. 72, 08.09.2015 г., 10-00.

Основания для проведения экспертизы: Заявка ИП Валеха Е.А. от 04.08.2015г. вх. № 1740з.

Мной, экспертом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»
Буфаловым А.Н.(сертификат эксперта №15/1-0487 от 21.06.2012, выданный ГБУОУ
ВПО СЗГУ им. Мечникова Минздрава России).

В ходе оценки результатов проведенных лабораторно-инструментальных
исследований (испытаний) и измерений: протокол лабораторных исследований
№ 6669ти-1-П/08.15 от 08.09.2015г.

Наименование объекта: Металлическая ёмкость для зерна покрытая изнутри составом
«Унигард» М (производства: ООО «НПК «Реагент», 600033, г. Владимир, ул.
Мостостроевская, д. 7а).

Заявитель: ИП Валеха Евгений Александрович (по доверенности от предприятия-
изготовителя).

Юридический адрес: 241520, Брянская область, Брянский район, с. Супонево, ул.
Московская, 503.

Фактический адрес: 241520, Брянская область, Брянский район, с. Супонево, ул.
Московская, 503.

Экспертное заключение №1-Т-100о от 08.09.2015 г. относится только к объекту инспекции на момент её проведения.
Полное или частичное копирование, перепечатка экспертного заключения без письменного разрешения руководителя
ОИ (заместителя руководителя ОИ) запрещена.

Общее количество страниц: 2, страница 1

УСТАНОВЛЕНО: В результате проведённых лабораторных исследований представленного заявителем образца «Металлическая ёмкость для зерна покрытая изнутри составом «Унигард» М» установлено, что фактические значения выделения ацетальдегида, ацетона, метилового спирта, бутилацетата, пропилового спирта, изопропилового спирта, бутилового спирта, изобутилового спирта, бензола, толуола, ксилола, этилбензола, стирола, дибутилфталата, диоктилфталата, акрилонитрила, метилакрилата, метилметакрилата, фенола, этиленгликоля, этилацетата не превышают установленные ПДК по исследованным химическим показателям (см. протокол № 6669ти-1-П/08.15 от 08.09.2015г.).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Исследованный образец «Металлическая ёмкость для зерна покрытая изнутри составом «Унигард» М» соответствует требованиям «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» по исследованным химическим показателям.

Эксперт


(подпись)

А.Н. Буфалов
(Ф.И.О.)

Руководитель ОИ


(подпись)

О.А. Исаков
(Ф.И.О.)



Экспертное заключение №1-Т-100о от 08.09.2015 г. относится только к объекту инспекции на момент её проведения. Полное или частичное копирование, перепечатка экспертного заключения без письменного разрешения руководителя ОИ (заместителя руководителя ОИ) запрещена.

Общее количество страниц: 2, страница 2.

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

*

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510827 выдан 08 июня 2015г.

Юридический адрес 241050, Брянская область, г. Брянск, пр. Ленина, д. 72

Адрес места осуществления деятельности: 241050, Брянская область, г. Брянск, пр. Ленина, д. 72

Тел: 74-95-90 Факс: 74-55-40 E-mail: gcsen@online.debryansk.ru, ИНН 3250059330 КПП 325701001 ОГРН 1053244057239

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 6669ти-1-П/08.15 от «08» сентября 2015г.

Наименование пробы (образца): Металлическая емкость для зерна покрытая изнутри составом «Унигард» М

Изготовитель: ООО «НПК «Реагент» 600033, г. Владимир, ул. Мостостроевская, д. 7 а
(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.))

Величина и номер партии – не указано Дата выработки: 03.03.2015г.

НД на продукцию – ТУ 5772-009-89779157-2010 «Составы «Унигард»

Код пробы (образца) – 6669ти-1-П/09.15

Заявитель (юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, юридический или адрес проживания):

ИП Валеха Е.А., 241520, Брянская обл., Брянский р-н, с. Супонево, ул. Московская, 503

Место отбора: образцы доставлены заявителем (ИП Валеха Е.А.) с доверенностью от изготовителя

ИЛЦ не несет ответственность за отбор и доставку пробы (образца)

Дата и время приема пробы (образца) 05.08.2015г. 08³⁰ Акт приема проб от 05.08.2015г.

Дата и время доставки пробы (образца) 05.08.2015г. 09⁰⁵
в ИЛЦ

Основание: по заявке (производственный контроль)

НД на метод отбора: ГОСТ 18321-73

Цель исследований:

«Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II, Раздел 16»

Дополнительные сведения: проба (образец) доставлена ИП Валеха Е.А.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:  Семененко Т.А.

Руководитель ИЛЦ
М.П.





В. И. Филин

Протокол № 6669ти-1-П/08.15 от 08.09.2015г. распространяется только на образец, подвергнутый испытаниям. Полное или частичное копирование, перепечатка протокола без письменного разрешения руководителя ИЛЦ запрещена.

Общее количество страниц 2: страница 1

ТОКСИКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1. **Наименование пробы (образца):** Металлическая ёмкость для зерна покрытая изнутри составом «Унигард» М.

2. **Код пробы (образца):** 6669ти- 1- П/ 08.15

3. **Дата и время поступления пробы (образца) в лабораторию:** 05.08.15г. **Время:** 09-20ч.

Средства измерений:

Наименование	Заводской номер	Номер свидетельства о поверке	Срок поверки	Условия проведения исследований (испытаний)
Хроматограф газовый: «Agilent 6890 N» с МСД	US 10735006 МСДУS7331 6971	338973	от 18.03.2015г. до 18.03.2016г.	Температура – 23,5 °С Влажность - 52,2 % Атм.д. - 734,2мм.рт.с.
Термогидрометр «ИВА-6А-Д»	6В98	первичная поверка	от 11.11.2014г. до 11.11.2015г.	В местах проведения исследований (испытаний)

Результаты исследований:


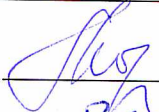

Определяемые показатели Единицы измерения	Результат исследования	Допустимый уровень	НД на метод исследования
Ацетон, мг/ м ³	0,008±0,002	не более 0,350	МР 01.022-07
Ацетальдегид, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,010	МР 01.022-07
Бутилацетат, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,100	МР 01.022-07
Этилацетат, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,100	МР 01.022-07
Метилловый спирт, мг/м ³	< 0,01	не более 0,500	МР 01.022-07
Пропиловый спирт, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,300	МР 01.022-07
Изопропиловый спирт, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,600	МР 01.022-07
Бутиловый спирт, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,100	МР 01.022-07
Изобутиловый спирт, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,100	МР 01.022-07
Бензол, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,100	МР 01.023-07
Толуол, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,600	МР 01.023-07
Ксилол, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,2	МР 01.023-07
Этилбензол, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,020	МР 01.023-07
Стирол, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,002	МР 01.023-07
Дибутилфталат, мг/ м ³	н.ч.м.	не допускается	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007

Определяемые показатели Единицы измерения	Результат исследования	Допустимый уровень	НД на метод исследования
Диоктилфталат, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,020	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007
Акрилонитрил, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,030	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007
Метилакрилат, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,010	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007
Метилметакрилат, мг/ м ³	< 0,005	не более 0,010	МУК 4.1.025-95
Фенол, мг/ м ³	< 0,001	не более 0,003	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007
Этиленгликоль, мг/ м ³	< 0,005	не более 1,000	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007

<0,005; <0,001; <0,01; н.ч.м. - ниже чувствительности метода

Дата окончания исследований: 08.09.2015г.

Исследования проводили:

врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям  Л.А.Степочкина
 эксперт-физик  В.Т.Морозова
 Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией  Л.В. Гречуха

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Брянской области"
Санитарно-гигиеническая
лаборатория