

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 251/1

Тимофеев Виктор Борисович  
 Директор ООО «Гарнец»  
 Владимирская область, Суздальский район,  
 село Сновцы, ул. Вороновой, д. 2.  
 (ФИО и должность представителя Заказчика,  
 название, юридический и почтовый адрес Заказчика)

«24» апреля 2014 г.

В соответствии с Договором № 14/12А от 07.11.2012г. между ООО «Гарнец» и Испытательной лабораторией ООО «Компания Стайлаб» было проведено испытание следующих проб (по Заявке № 48 от 23.04.2014 г.):

№ пробы	Описание пробы (наименование, дата изготовления, производитель)	Дата отбора пробы	№ и дата Акта отбора проб	НД, согласно которому производится отбор проб (при наличии)
240414/10	Мука рисовая из нешлифованного красного риса, ТУ 9293-002-043175543-03, ООО «Гарнец».	-	-	-
240414/12	Мука рисовая из слабошлифованного красного риса, ТУ 9293-002-043175543-03, ООО «Гарнец».	-	-	-

Пробы были переданы в Испытательную лабораторию ООО «Компания Стайлаб» для проведения испытаний 24.04.2014 г.  
 (дата передачи проб)

Испытания проб выполнены 24.04.2014 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы (наименование, дата изготовления, производитель)	Методика	Аналит	Предел обнаружения, мг/кг, предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
240414/10	Мука рисовая из нешлифованного красного риса, ТУ 9293-002-043175543-03, ООО «Гарнец».	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	глютен	4,0 10,0	<10,0	3,6
240414/12	Мука рисовая из слабошлифованного красного риса, ТУ 9293-002-043175543-03, ООО «Гарнец».		глютен	4,0 10,0	<10,0	3,6

\*неопределенность выражена как стандартное отклонение S, мг/кг.

**Комментарии:** В соответствии с требованиями стандарта ALINORN 08/31/26, подготовленного Комитетом Кодекса Алиментариус по питанию и пищевым продуктам для специальных диет (CCNFSD) продукты специализированного питания с пониженным содержанием глютена, могут содержать 20-100 мг/кг глютена, а безглютеновые продукты питания должны содержать менее 20 мг/кг.

**Внимание! Результаты испытаний относятся исключительно к пробам, подвергшимся исследованию!**

Ответственный представитель Исполнителя:  
 Руководитель Испытательной лаборатории  
 ООО «Компания Стайлаб»

Галкин А.В.



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 251/2

Тимофеев Виктор Борисович  
 Директор ООО «Гарнец»  
 Владимирская область, Суздальский район,  
 село Сновцы, ул. Вороновой, д. 2.  
 (ФИО и должность представителя Заказчика,  
 название, юридический и почтовый адрес Заказчика)

«24» апреля 2014 г.

В соответствии с Договором № 14/12А от 07.11.2012г. между ООО «Гарнец» и Испытательной лабораторией ООО «Компания Стайлаб» было проведено испытание следующих проб (по Заявке № 48 от 23.04.2014 г.):

№ пробы	Описание пробы (наименование, дата изготовления, производитель)	Дата отбора пробы	№ и дата Акта отбора проб	НД, согласно которому производится отбор проб (при наличии)
240414/11	Мука рисовая из слабошлифованного розового риса, ТУ 9293-002-043175543-03, ООО «Гарнец».	-	-	-

Пробы были переданы в Испытательную лабораторию ООО «Компания Стайлаб» для проведения испытаний 24.04.2014 г.  
 (дата передачи проб)

Испытания проб выполнены 24.04.2014 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы (наименование, дата изготовления, производитель)	Методика	Аналит	Предел обнаружения, мг/кг, предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
240414/11	Мука рисовая из слабошлифованного розового риса, ТУ 9293-002-043175543-03, ООО «Гарнец».	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	глютен	4,0 10,0	27,68	3,6

\*неопределенность выражена как стандартное отклонение S, мг/кг.

**Комментарии:** В соответствии с требованиями стандарта ALINORN 08/31/26, подготовленного Комитетом Кодекса Алиментариус по питанию и пищевым продуктам для специальных диет (CCNFSD) продукты специализированного питания с пониженным содержанием глютена, могут содержать 20-100 мг/кг глютена, а безглютеновые продукты питания должны содержать менее 20 мг/кг.

**Внимание! Результаты испытаний относятся исключительно к пробам, подвергшимся исследованию!**

Ответственный представитель Исполнителя:  
 Руководитель Испытательной лаборатории  
 ООО «Компания Стайлаб»

Галкин А.В.

