

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 163

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)

«21» ноября 2013 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 № 28 от 19.11.2013 г.):

№ пробы	Описание пробы (наименование, дата изготовления, производитель)	Дата отбора пробы	№ и дата Акта отбора проб	НД, согласно которому производится отбор проб (при наличии)
201113/1	Смесь без глютена "Белый хлеб"; 19.11.2013 г., ООО "Гарнец".	-	-	-
201113/2	Смесь без глютена "Темный хлеб"; 19.11.2013 г., ООО "Гарнец".	-	-	-
201113/3	Смесь без глютена "Серый хлеб"; 19.11.2013 г., ООО "Гарнец".	-	-	-

Пробы были переданы в Испытательную лабораторию ООО «Компания Стайлаб» для проведения испытаний 20.11.2013 г.  
 (дата передачи проб)

Испытания проб выполнены 21.11.2013. 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*
201113/1	Смесь без глютена "Белый хлеб"; 19.11.2013 г., ООО "Гарнец".	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 8)	глютен	5,0 10,0	<10,0	0,8
201113/2	Смесь без глютена "Темный хлеб"; 19.11.2013 г., ООО "Гарнец".		глютен	5,0 10,0	<10,0	0,8
201113/3	Смесь без глютена "Серый хлеб"; 19.11.2013 г., ООО "Гарнец".		глютен	5,0 10,0	<10,0	0,8

\*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:  
 ИО руководителя Испытательной лаборатории

ООО «Компания Стайлаб»

Елагина А.А.

