

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 1587**

Тимофеев Виктор Борисович  
 Директор ООО «Гарнец»  
 Владимирская область, Суздальский район,  
 село Сновицы, ул. Вороновой, д 2.

«29» июня 2016 г.

В соответствии с Договором № 14/12А от 07.11.2012 г. между ООО «Гарнец» и Испытательной лабораторией ООО «Компания Стайлаб» было проведено испытание проб, переданных в Испытательную лабораторию ООО «Компания Стайлаб» 22.06.2016 г. для проведения испытаний по (Заявке № 163 от 23.06.2016 г.):

Испытания проб выполнены 28.06.2016 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
220616/1	Рис нешлифованный красный ТУ 9294-024-89751414-14, дата изготовления: 21.06.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (рис)	глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	10,0	<10,0	0,9
220616/2	Смесь риса нешлифованного: бурого, красного, черного ТУ 9294-024-89751414-14, дата изготовления: 21.06.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (рис)	глютен		10,0	<10,0	0,9
220616/3	Рис нешлифованный черный ТУ 9294-024-89751414-14, дата изготовления: 21.06.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (рис)	глютен		10,0	<10,0	0,9
220616/4	Рис шлифованный белый ТУ 9294-024-89751414-14, дата изготовления: 21.06.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (рис)	глютен		10,0	<10,0	0,9



№ ААС.А.00168

Номер аттестата аккредитации.

Аккредитованная испытательная лаборатория  
 Аттестат аккредитации № ААС.А.00168 от 23.10.2015 г. выдан Органом по аккредитации, Полноправным членом и участником Соглашений о взаимном признании ILAC и APLAC Ассоциацией аналитических центров «Аналитика»

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
220616/5	Рис нешлифованный бурый ТУ 9294-024-89751414-14, дата изготовления: 21.06.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (рис)	глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	10,0	<10,0	0,9
220616/6	Смесь Фалафель без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 21.06.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,9
220616/7	Мука рисовая цельнозерновая ТУ 9293-002-43175543-03, дата изготовления: 21.06.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (мука)	глютен		10,0	<10,0	0,9
220616/8	Мука гороховая ТУ 9293-009-89751414-10, выработка: июнь 2016 - май 2017 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (мука)	глютен		10,0	<10,0	0,9

\*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:

Специалист по канцелярии

Испытательной лаборатории

ООО «Компания Стайлаб»

Елагина А.А.



№ ААС.А.00168

Номер аттестата аккредитации.

Аккредитованная испытательная лаборатория

Аттестат аккредитации № ААС.А.00168 от 23.10.2015 г. выдан Органом по аккредитации, Полноправным членом и участником Соглашений о взаимном признании ILAC и APLAC Ассоциацией аналитических центров «Аналитика»