

**Общество с ограниченной ответственностью «Гарнец»**  
601280 г.Владимир, мкр. Юрьеvec, Строительный проезд, д.62, тел. +7(4922)26-03-06, 26-04-81

Производственная испытательная лаборатория  
(Заключение №9/223 «О состоянии измерений в лаборатории» выдано ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний во Владимирской области» 30.08.2018 г)

**Протокол испытаний №01**  
от 10 сентября 2018 г.

Дата проведения испытаний: 07.09.2018 г.

**Результаты испытаний**

№ пробы	Наименование пробы	Характеристика пробы	Аналит	Методика	Норма по НД, мг/кг	Результат, мг/кг	Показатель точности мг/кг
1	Смесь для блинов без глютена	ТУ 9195-012-89751414-11 Дата изготовления: 04.09.2018 г.	Глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 6)	<20	<5	- **
2	Смесь «Основа для пиццы» без глютена	ТУ 9195-012-89751414-11 Дата изготовления: 06.09.2018 г.	Глютен		<20	<5	- **
3	Крупка рисовая «Рисовая манка»	ТУ 9294-023-89751414-15 Выработка: сентябрь 2018 – февраль 2019	Глютен		<20	<5	- **
4	Смесь для приготовления вегетарианских котлет «Вегафарш» без глютена	ТУ 9195-012-89751414-11 Дата изготовления: 05.09.2018 г.	Глютен		<20	<5	- **
5	Смесь «Зернобобовый хлеб» без глютена	ТУ 9195-012-89751414-11 Дата изготовления: 04.09.2018 г.	Глютен		<20	<5	- **
6	Мука универсальная без глютена	ТУ 9195-012-89751414-11 Дата изготовления: 03.09.2018 г.	Глютен		<20	<5	- **
7	Мука кукурузная	ТУ 9293-002-43175543-03 Выработка: сентябрь 2018 – декабрь 2018	Глютен		<20	12,52	0,7

№ пробы	Наименование пробы	Характеристика пробы	Аналит	Методика	Норма по НД, мг/кг	Результат, мг/кг	Показатель точности мг/кг
8	Смесь «Шоколадный торт» без глютена	ТУ 9195-012-89751414-11 Дата изготовления: 07.09.2018	Глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 6)	<20	<5	- **
9	Крупка гречневая «Гречневая манка»	ТУ 9294-023-89751414-15 Выработка: сентябрь 2018 – февраль 2019	Глютен		<20	<5	- **

\*\* Для результатов вне зоны рабочего диапазона методики показатель точности измерений не указывается.

Испытание провел: зав. лабораторией

(Волошина Н.А.)

М.П.



Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории ЗАПРЕЩАЕТСЯ.