

**Общество с ограниченной ответственностью «ГАРНЕЦ»
(ООО «ГАРНЕЦ»)**

600017 г. Владимир, ул. Батурина, 37Б, тел. (4922)26-03-06, e-mail: laboratory@garnec.com

Производственная испытательная лаборатория (ПИЛ)

**Протокол испытаний № 92
от 07.04.2023**

Наименование образца: **Мука кукурузная без глютена**

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Изготовитель: | ООО «Гарнец» |
| НД на продукцию: | ТУ 9293-002-43175543-03 |
| Дата выработки: | 02.04.2023 |
| Дата проведения испытаний: | 07.04.2023 |
| Основание для испытаний | Заявка № 35 от 07.04.2023 |
| Дополнительная информация | - |

Результаты испытаний

| Наименование показателя, единицы измерения | Норма по НД | Результат испытаний | Показатель точности | Методика испытаний |
|--|-------------|---------------------|---------------------|---|
| Содержание глютена, мг/кг | <20,0 | <10,0 | - * | МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (п. 8) |

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

Результаты проведенных испытаний распространяются на указанные в протоколе испытаний партии продукции выработкой с 02.04.2023 по 01.10.2023.

Используемые средства измерения.

1. Фотометр планшетный LEDETECT 96, заводской № 1533. Свидетельство о поверке № С-БЗ/21-03-2023/232576819 от 21.03.2023. Действительно до 20.03.2024.
2. Весы электронные неавтоматического действия Pioneer PA 114, заводской № В415486037. Свидетельство о поверке № С-БЗ/23-11-2022/203693746 от 23.11.2022. Действительно до 22.11.2023.
3. Пипетка-дозатор одноканальная с регулируемым объемом доз от 20 мкл до 200 мкл, заводской № YE16AAA0073544. Свидетельство о поверке СИ № С-БЗ/21-03-2023/232576856 от 21.03.2023. Действительно до 20.03.2024.
4. Пипетка-дозатор одноканальная с регулируемым объемом доз от 100 мкл до 1000 мкл, заводской № YE6K869173. Свидетельство о поверке СИ № С-БЗ/21-03-2023/232576857 от 21.03.2023. Действительно до 20.03.2024.

Настоящий протокол испытаний не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения производственной испытательной лаборатории.

Исполнитель: начальник ПИЛ

Л.Г. Сергеева

