

**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 № 284  
от 14.10.2022**

Наименование образца: **Мука гречневая цельнозерновая**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Изготовитель:              | ООО «Гарнец»   |
| НД на продукцию:           | ТУ 9293-002-43175543-03  |
| Дата выработки:            | 14.10.2022   |
| Дата проведения испытаний: | 14.10.2022   |
| Основание для испытаний    | Заявка № 92 от 14.10.2022  |
| Дополнительная информация  | Испытания проведены с использованием иммуноферментной тест-системы RIDASCREEN(R) Gliadin |

**Результаты испытаний**

| Наименование показателя, единицы измерения | Норма по НД | Результат испытаний | Показатель точности | Методика испытаний  |
|--|-------------|---------------------|---------------------|---|
| Содержание глютена, мг/кг                  | <20,0       | <5,0                | - *                 | МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (п. 6) |

\* 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 14.10.2022 по 13.04.2023.

**Используемые средства измерения.**

1. Фотометр планшетный LEDETECT 96, заводской № 1533. Свидетельство о поверке № С-Б3/18-04-2022/150319742 от 18.04.2022. Действительно до 17.04.2023.
2. Весы электронные неавтоматического действия Pioneer PA 114, заводской № В415486037. Свидетельство о поверке № С-Б3/18-01-2022/127161729 от 18.01.2022. Действительно до 17.01.2023.
3. Пипетка-дозатор одноканальная с регулируемым объемом доз от 20 мкл до 200 мкл, заводской № YE16AAA0073544. Свидетельство о поверке СИ № С-Б3/06-05-2022/153849211 от 06.05.2022. Действительно до 05.05.2023.
4. Пипетка-дозатор одноканальная с регулируемым объемом доз от 100 мкл до 1000 мкл, заводской № YE6K869173. Свидетельство о поверке СИ № С-Б3/06-05-2022/153849213 от 06.05.2022. Действительно до 05.05.2023.

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

Исполнитель: начальник ПИЛ



Л.Г. Сергеева