

**ФГБОУ ВО «СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
УЧЕБНО-НАУЧНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
(лаборатория по определению показателей качества и безопасности пищевой
продукции, продовольственного сырья)

Юридический адрес:
355017, Ставропольский край,
г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12.
Адрес места осуществления деятельности:
355017, Ставропольский край, г. Ставрополь,
ул. Мира, 302, тел. 8 (8652) 35-13-01.

Номер в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.21ПЦ12
дата внесения в реестр 28.10.2014

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ У- 431 от 10 марта 2020 г.

Наименование образца: Крупа пшено шлифованное в/с.
Упаковка, маркировка: Крафт-мешок. ГОСТ 572-60.
Дата выбора: 03.03.2020 г.
Заявитель (наименование, адрес): ИП Нарыжный Анатолий Алексеевич,
Ставропольский край, с. Верхнерусское, ул. Батайская, 41 А
Изготовитель: ИП Нарыжный Анатолий Алексеевич
Место отбора образца: склад готовой продукции крупоцеха.
Дата отбора образца: 04.03.2020 г. **Акт отбора образца № 10 от 04.03.2020 г.**
Вес, объем образца: 2,0 кг **Размер партии:** производство
Дата (начало и окончание) проведения испытаний: 04.03.2020 – 10.03.2020 г
Цель испытаний: производственный контроль
Нормативный документ: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза
«О безопасности пищевой продукции», требования заявителя.
Дополнительные сведения: образцы отобраны и доставлены представителем заявителя.

Результаты испытаний

Наименование показателя, единица измерения	НД на метод испытания	Допускаемые уровни	Результат испытания	Погрешность
Токсичные элементы:				
Свинец, мг/кг	ФР1.31.2008.01733	не более 0,5	0,050	± 30 %
Мышьяк, мг/кг	ФР1.31.2008.01730	не более 0,2	менее 0,002	-
Кадмий, мг/кг	ФР1.31.2008.01733	не более 0,1	менее 0,020	-
Ртуть, мг/кг	ФР1.31.2008.01730	не более 0,03	менее 0,002	-
Пестициды:				
ГХЦГ (α,β,γ-изомеры), мг/кг	МУ 2142-80	не более 0,5	менее 0,005	-
ДДТ и его метаболиты, мг/кг	МУ 2142-80	не более 0,02	менее 0,005	-
2,4 – D кислота, ее соли и эфиры, мг/кг	МУК 4.1.1132—02	не допускается	менее 0,005	-
ртутьорганические пестициды, мг/кг	МУ 1218-75	не допускается	менее 0,0005	-

Микотоксины:				
Афлатоксин В1, мг/кг	М 04-32-2004	не более 0,005	менее 0,00007	-
Т-2 токсин, мг/кг	МУ 3184-84	не более 0,1	менее 0,005	-

Частичная перепечатка протокола без разрешения УНИЛ не допускается.
 Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.
 Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

И.о заведующего лабораторией

Н.В. Одинцова

Руководитель УНИЛ

Т.В. Ли



№ п/п	Наименование	Масса, г	Концентрация, мг/кг	Среднее значение
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10