

Ф СМК ИЛ 02-12

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)**



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ И КАЧЕСТВА ЗЕРНА
И ПРОДУКТОВ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ" (ФГБУ "Центр оценки качества зерна")
123308, РОССИЯ, город Москва, Проспект Маршала Жукова, дом 1**

Испытательная лаборатория Алтайского филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна"

Адрес: 656056, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Комсомольский, д. 80г
телефон 8(385-2) 503-404, 503-407. E-mail: hlebi23@mail.ru



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий испытательной лабораторией

С. М. П.

Кальная Е.В.

13.09.2021

М.П.

Протокол испытаний № 11876 от 13.09.2021

Наименование образца испытаний: Крупа ячменная перловая № 1
заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛТАЙАГРОСОЮЗ", ИНН: 2222027896, 656922, Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул, Т рактовая ул., д. 23
основание для проведения лабораторных исследований: Заявка № 5477
дата документа основания: 08.09.2021
место отбора проб: Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Тракторная, д. 23
акт отбора проб: № 11875 от 08.09.2021 г.
дата и время отбора проб: 08.09.2021
отбор проб произвел: Главный специалист испытательной лаборатории Алтайского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна» Баринаова Г.Н.
НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 26312.1-84 "Крупа. Правила приемки и методы отбора проб"
масса партии: 300000 килограмм
производство: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛТАЙАГРОСОЮЗ", ИНН: 2222027896, 656922, Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул, Т рактовая ул., д. 23, Место нахождения партии: Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул. ул. Т рактовая, д. 23
дата изготовления: Сентябрь 2021 г.
масса пробы: 1,5 килограмма
количество проб: 1 проба
дата поступления: 08.09.2021
даты проведения испытаний: 08.09.2021 - 13.09.2021
фактический адрес места осуществления деятельности: Испытательная лаборатория Алтайского филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна"
на соответствие требованиям: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"
Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
В3д. Микотоксины						
1	Зеараленон	мг/кг	Менее 0,02	-	Не более 0,2	ГОСТ 34140-2017 - Продукты пищевые, корма, продовольственное сырье. Метод определения микотоксинов с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием
2	T-2 токсин	мг/кг	Менее 0,01	-	Не более 0,1	ГОСТ 34140-2017 - Продукты пищевые, корма, продовольственное сырье. Метод определения микотоксинов с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием
В3а. Пестициды						