



**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")**

**КУРСКИЙ ФИЛИАЛ ФГБУ "ЦЕНТР ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ЗЕРНА"**

Испытательная лаборатория Курского филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна"

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ84

Адрес: 305035, г. Курск, ул. Красной Армии, 71-А  
тел/факс (4712) 54-75-63. E-mail: kursk@fczema.ru

13.05.2019 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 872**

Наименование и адрес заказчика	ООО «Корпорация Курская хлебная база № 24» 305025, г. Курск, Магистральный проезд, 18 Заявка № 320 от 06.05.2019г.
Наименование продукции	Жмых соевый
Год урожая/Дата выработки	-
Акт отбора проб (№ акта, дата, НД и место отбора проб)	Акт отбора проб № б/н от 06.05.2019г. ГОСТ 32164-2013. Место отбора проб: г. Курск, ООО "Корпорация Курская хлебная база № 24", склад № 16
Кем отобрана проба	Ведущим вет. врачом ВСБ ОБУ "Курская областная СББЖ" Дегтяревой Е.Л. с участием представителя ООО "Корпорация Курская хлебная база № 24" Коньковой И.А.
Масса партии	1500 т
Масса пробы	1500 г
Дата получения пробы	06.05.2019 г.
Дата(ы) проведения испытаний	06.05.2019 г.- 13.05.2019 г.

**Результаты испытаний**

Наименование показателя	Ед. измерения	Результат испытаний	Неопределенность измерений (погрешность)	НД на метод испытаний	Значение показателей по НД: Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному надзору (контролю). Утверждены Решением Комиссии Таможенного Союза от 18.06.2010г. № 317
1	2	3	4	5	6
<b>Качественный анализ содержания ГМО</b>	%	В анализируемой пробе материал, являющийся производным ГМО (промотор 35S, промотор FMV, терминатор NOS), не обнаружен	-	MP 02.008-06	Корма, произведенные без использования ГМО-компонентов, могут содержать незарегистрированных линий 0,5% и менее и (или) зарегистрированных линий - 0,9% и менее каждого ГМО-компонента

