

Общество с ограниченной ответственностью
"АгроТерра Элеваторы"

(организация)

Отраслевая форма №ЗПП-47

Утверждена приказом

Росхлебинспекции

от 08.04.2002 №29

П в р.п. Ухолово Ухоловского района Рязанско

обособленное подразделение

ООО «АгроТерра Элеваторы»

ОП в р.п. Ухолово

391920 Рязанская область, Ухоловский район,

р.п. ухолово, Ул. Молодежная д. 59

ИНН 7727623219

Код по ОКПО 82476643

КАРТОЧКА АНАЛИЗА ЗЕРНА № 23

от "12" февраля 2020 г.

Род зерна Подсолнечник 2019 Урожай 2019 года

Проба отобрана Семизарова Елена Валерьевна

(фамилия, инициалы)

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ ГОСТ 10852-86

Дата отбора пробы 12.02.2020

Место отбора пробы _____ Масса пробы 2 000 г.

Станция (порт, пристань) отправления _____

Отправитель ООО "Курск АгроАктив"

Номер сертификата (удостоверение о качестве) _____

Номер вагона, автомобиля, наименование судна (баржи) _____

Номер и дата товарно-транспортной накладной _____ Масса партии 23 000 кг

Количество мест (или насыпью) насыпью Склад (силос) № силос А3

Станция (порт, пристань) назначения _____

Получатель _____

Проба отобрана для проверки качества на соответствие требованиям ГОСТ (ТУ), условиям договора купли-продажи, контракта по показателям: 22391-2015

Вид упаковки пробы: п. э. мешочек

Наружный осмотр партии

Состояние Здоровое, не греющееся Свойственный Цвет здоровому зерну Запах Свойственный здоровому зерну

Однородность однородная

Зараженность вредителями Не обнаружена

Состояние вагона, автомашины, судна (баржи), тары _____

Проба отобрана

Семизарова Е.В.

(должность, подпись, расшифровка подписи)

АНАЛИЗ ЗЕРНА № 23

Род зерна Подсолнечник 2019 ГОСТ (ТУ) 22391-2015 Сорт _____Происхождение _____ Тип - Подтип - Класс Подсолнечник 3 кл:Натура - г/л Число падения _____ с Влажность 8,20 %Цвет Свойственный здоровому зерну Запах Свойственный здоровому зернуСодержание мелких зерен _____ % Общая стекловидность - %Клейковина сырая _____ % Качество клейковины в ед. прибора ИДК _____ 0
группа _____Масса навески для определения сорной и зерновой примеси 100 гСорная примесь, всего 3,00 %
в том числе:

	Грамм	%
минеральная примесь	0,00	0,00
органическая примесь	1,60	1,60
семена дикорастущих раст-й	0,00	0,00
испорченные зерна	0,00	0,00
Проход через сито 3.0	1,40	1,40

вредная примесь всего
в том числе:
спорынья
головня

	Грамм	%
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00

Зерновая примесь всего 5,70 %
в том числе:

	Грамм	%
битые зерна	0,70	0,70
изъеденные зерна	0,00	0,00
щуплые зерна	0,00	0,00
проросшие зерна	0,00	0,00
Масличная примесь	0,10	0,10
Поврежденные	0,10	0,10
Обрушенные	1,30	1,30
Недозрелые	3,50	3,50

зерен других культур

	Грамм	%
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00
	0,00	0,00

Зерна культурных растений, отнесенные по ГОСТ к основному зерну, % 0,00Пленчатость, % 0,00Зараженность вредителями, (СПЗ) экз/к Не обнаруженаТиповой, подтиповой состав 0,0Содержание ядра, % 0,00Содержание зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % -Особые отметки Кислотное число масла = 1,8 мг; Масличность = 48

Продажа с а/м. Количество партии по визуальным замерам. Содержание горохо -0,2%

Анализ проведен _____ Семизарова Е.В.

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Заведующий ПТЛ _____ Семизарова Е. В.

(подпись, расшифровка подписи)