



ВОРОНЕЖСКИЙ ЦСМ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ (РОССТАНДАРТ)
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ"
(ФБУ "ВОРОНЕЖСКИЙ ЦСМ")

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 909.05/22

О СОСТОЯНИИ ИЗМЕРЕНИЙ В ЛАБОРАТОРИИ

Выдано 25 июля 2023 г.
Действительно до 25 июля 2026 г.

Настоящее заключение удостоверяет, что **Испытательная контрольно-семенная лаборатория ООО «Семзавод»** (396160, Воронежская область, Панинский район, р.п. Перелешинский, ул. Комсомольская, д.19) имеет необходимые условия для выполнения измерений в области деятельности согласно приложению.

Заключение оформлено по результатам проведенной оценки состояния измерений.

Приложение: Перечень объектов и контролируемых в них показателей на трёх листах.

Заместитель директора
по метрологии



П.В. Воронин

№ 909.05/22 от 25.07.2023

**Перечень
объектов и контролируемых в них показателей
Испытательной контрольно-семенной лаборатории
ООО «Семзавод»**

(396160, Воронежская область, Панинский район, р.п.Перелешинский, ул. Комсомольская, д.19)

№ п/п	Объект	Показатель	Нормативные правовые акты и документы по стандартизации (№ и наименование)	
			Регламентирующие требования к измеряемому (контролируемому) показателю объекта	Регламентирующие методики (методы) измерений и (или) методы испытаний
1	Пшеница Пшеница кормовая	Отбор проб	ГОСТ 9353-2016 Пшеница. Технические условия. ГОСТ Р54078-2010 Пшеница кормовая. Технические условия.	ГОСТ 13586.3-2015
		Запах, цвет, состояние		ГОСТ 10967-2019
		Влажность		ГОСТ 13586.5-2015
		Натура		ГОСТ 10840-2017
		Зараженность и поврежденность вредителями		ГОСТ 13586.6-93 ГОСТ 13586.4-83
		Сорная, зерновая примесь, содержание зерен, поврежденных клопом-черепашкой, особо учитываемые примеси		ГОСТ 30483-97 ГОСТ 33538-2015
		Типовой состав		ГОСТ 10940-64
		Стекловидность		ГОСТ 10987-76
		Количество и качество клейковины		ГОСТ Р 54478-2011
		Число падения		ГОСТ 27676-88
2	Ячмень Ячмень кормовой Ячмень	Фузариозные зерна	ГОСТ 28672-2019 Ячмень. Требования при заготовках и	ГОСТ 31646-2012

Заместитель директора по метрологии
ФБУ «Воронежский ЦСМ»

П.В. Воронин

	пивоваренный	Отбор проб	поставках. ГОСТ Р53900-2010 Ячмень кормовой. Технические условия. ГОСТ 5060-2021 Ячмень пивоваренный Технические условия.	ГОСТ 13586.3-2015
		Запах, цвет		ГОСТ 10967-2019
		Натура		ГОСТ 10840-2017
		Сорная, зерновая примесь, содержание мелких зерен, крупность, поврежденные зерна		ГОСТ 30483-97
		Зараженность вредителями		ГОСТ 13586.6-93
		Жизнеспособность		ГОСТ 12039-89
		Способность прорастания		ГОСТ 10968-88
		Влажность		ГОСТ 13586.5-2015
3	Горох	Отбор проб	ГОСТ 28674-2019 Горох. Требования при заготовках и поставках.	ГОСТ 13586.3-2015
		Запах, цвет		ГОСТ 10967-2019
		Зараженность вредителями		ГОСТ 13586.6-93
		Сорная, металломагнитная примесь, мелкое зерно, крупность		ГОСТ 30483-97
		Влажность		ГОСТ 13586.5-2015
		Типовой состав		ГОСТ 10940-64
4	Кукуруза	Отбор проб	ГОСТ 13634-90 Кукуруза. Требования при заготовках и поставках	ГОСТ 13586.3-2015
		Запах, цвет		ГОСТ 10967-2019
		Зараженность и поврежденность вредителями		ГОСТ 13586.4-83
		Сорная, зерновая примесь		ГОСТ 30483-97
		Влажность		ГОСТ 13586.5-2015

Заместитель директора по метрологии
ФБУ «Воронежский ЦСМ»



П.В. Воронин

		Типовой состав		ГОСТ 10940-64
5	Люпин кормовой	Отбор проб	ГОСТ Р 54632-2011 Люпин кормовой. Технические условия	ГОСТ 13586.3- 2015
		Запах, цвет		ГОСТ 10967-2019
		Зараженность и поврежденность вредителями		ГОСТ 13586.6-93
		Сорная, зерновая примеси		ГОСТ 30483-97
		Влажность		ГОСТ 13586.5- 2015
6	Подсолнечник	Отбор проб	ГОСТ 22391-2015 Подсолнечник. Технические условия.	ГОСТ 10852-86
		Запах, цвет		ГОСТ 27988-88
		Влажность		ГОСТ 10856-96
		Зараженность вредителями		ГОСТ 10853-88
		Сорная, масличная примесь		ГОСТ 10854-2015
		Кислотное число масла		ГОСТ 10858-77
7	Соя	Отбор проб	ГОСТ 17109-88 Соя. Требования при заготовках и поставках	ГОСТ 10852-86
		Запах, цвет		ГОСТ 10854-2015
		Влажность		ГОСТ 10856-96
		Зараженность вредителями		ГОСТ 10853-88
		Сорная, масличная примесь		ГОСТ 10854-2015
8	Рапс	Отбор проб	ГОСТ 10583-76 Семена рапса Промышленное сырье	ГОСТ 10852-86
		Запах, цвет		ГОСТ 10854-2015
		Влажность		ГОСТ 10856-96
		Зараженность вредителями		ГОСТ 10853-88
		Сорная, масличная примесь		ГОСТ 10854-2015

Заместитель директора по метрологии
ФБУ «Воронежский ЦСМ»



П.В. Воронин