



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»)



Система добровольной сертификации семян сельскохозяйственных растений
«СемСтандарт»

№ РОСС RU.B820.043ПП1

ФГБУ "Краснодарская МВЛ"

№ РФ ССС 01 ОС 002

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 12.02.2021 года
по 07.02.2022 года

Срок продлен по _____
М.П.

Срок продлен по _____
М.П.

Регистрационный номер в реестре Системы РФ ССС 02 037 А1 1005-21

Выдан ООО "АГРОПЛАЗМА", адрес: 350012, РФ, Краснодарский кр., г.Краснодар, ул.Красных Партизан -
(продавец/производитель/наименование предприятия, производившего подготовку семян, адрес)
71 / ООО "АГРОПЛАЗМА", адрес: 350012, РФ, Краснодарский кр., г.Краснодар, ул.Красных Партизан - 71 /

ООО НПО "Семеноводство Кубани" Белореченский завод по обработке семян, адрес: 352620, РФ,
Краснодарский кр., Белореченский р-н, пос.Степной

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированные в установленном порядке семена:

Кукуруза (Zea mays L.)

наименование культуры

(код ОКПД)

0	1	.	1	1	.	2	0	.	1	3	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Сорт СКАП 201

8	3	5	5	6	9	6
---	---	---	---	---	---	---

(код сорта)

страна происхождения РОССИЯ

категория (репродукция), фракция: F1 (репродукционные), Ф4

Партия № 20К1 фр. 4/1 размером 7,45 тонн, 606 мешков, 606 пос.ед.
количество контейнеров, тонн, штук

урожая 2020 г., представленных на испытания по акту отбора проб № 49-045-21 от 01.02.2021

и предназначенных для товарных посевов

Качество семян Соответствует ГОСТ Р 52325-2005 "Семена сельскохозяйственных растений. Сортвые и
наименование нормативного документа

посевные качества. Общие технические условия." Репродукционные семена для производства товарной
продукции (РСТ)



№ 147537



Сертификат выдан на основании испытаний, проведенных:

№ документа сортовой принадлежности, дата выдачи РФ ССС 02 041 А2 4560-20 от 21.07.2020 года

№ документа испытания, дата выдачи _____ протокол испытаний №49/332-333-21 от 08.02.2021

Тимашевский межрайонный отдел

наименование ИЛ

Регистрационный № испытательной лаборатории РФ ССС 02 ИЛ 037

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ

Сортовая (видовая) чистота или типичность _____ %

1. Чистота 99,77 %

8. Жизнеспособность _____ %

2. Семена других растений
не обнаружено

9. Влажность 7,1 %

3. Семена других кормовых трав

10. Масса 1000 семян 238,4 г.

4. Семена сорных растений,
всего не обнаружено

11. Зараженность болезнями _____ %

в том числе для кормовых
трав семян наиболее вредных

12. Заселенность вредителями _____
не обнаружено

сорняков _____ шт/кг.

13. Одноростковость _____ % *

5. Головных образований _____ %

14. Стебельки длинее 1 см _____
шт/кг*

6. Склероций _____ %

15. Выравненность _____ % *

7. Всхожесть 98 %

в том числе твердых _____ %

16. Односемянность _____ % *

Условия проращивания за 7 суток, Т,
ложе Р, t +20 +30°C

* - только для семян свеклы

17. Ботанический состав преобладающих видов:

семян других культурных растений не обнаружено

семян сорных растений не обнаружено

Другие определения 1 пос.ед. = 12,30 кг. Карантинных заболеваний не обнаружено. Карантинных сорняков и вредителей не обнаружено. Семян ядовитых растений (гелиотроп волосистоплодный и триходесма седая) не обнаружено. Семена обработаны препаратами Максим Голд+Вулкан+Фульвитал Плюс.

Руководитель органа сертификации

Эксперт



Есауленко Т.В. для

Есауленко Т.В. №29

