



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 22.03.2019

по 14.06.2019

Срок продлен по \_\_\_\_\_

М.П.

Срок продлен по \_\_\_\_\_

М.П.

Регистрационный номер в реестре Системы **РФ ССС 02 030 А1 2350-19**

Выдан ФГБНУ "НЦЗ им. П.П.Лукияненко", адрес: 350012, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар,  
(продавец/производитель/наименование предприятия, производившего подготовку семян, адрес)

Центральная усадьба КНИИСХ / ФГБНУ "НЦЗ им. П.П.Лукияненко", адрес: 350012, Россия, Краснодарский  
край, г. Краснодар, Центральная усадьба КНИИСХ / ФГБНУ "НЦЗ им. П.П.Лукияненко", адрес: 350012,

Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Центральная усадьба КНИИСХ

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 Мечта М

9	3	5	8	8	8	0
---	---	---	---	---	---	---

(код сорта)

страна происхождения РОССИЯ

категория (репродукция), фракция: ЭС1 (элитные)

Партия № 1823 размером 0,775 тонн, 16 мешков  
количество контейнеров, тонн, штук

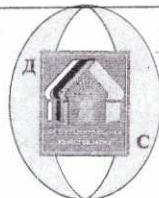
урожая 2018 г., представленных на испытания по акту отбора проб № 73-161-19 от 07.02.2019

и предназначенных для семенных посевов

Качество семян Соответствует ГОСТ Р 52325-2005 "Семена сельскохозяйственных растений. Сортовые и  
наименование нормативного документа  
посевные качества. Общие технические условия." Элитные семена (ЭС)

М.П.

№ 117999



Сертификат выдан на основании испытаний, проведенных:

№ документа сортовой принадлежности, дата выдачи Сертификат соответствия сортовой принадлежности РФ ССС 02 030 А2 2349-19 от 22.03.2019 г.

№ документа испытания, дата выдачи протокол испытаний №73/1092/1093-19 от 14.02.2019

Отдел испытаний в области семеноводства

наименование ИЛ

Регистрационный № испытательной лаборатории РФ ССС 02 ИЛ 030

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ

Сортовая (видовая) чистота или типичность 100 %

- |  |  |
|--|--|
| 1. Чистота <u>100,00</u> %   | 8. Жизнеспособность _____ %                          |
| 2. Семена других растений<br><u>не обнаружено</u>  | 9. Влажность <u>12,8</u> %                           |
| 3. Семена других кормовых трав<br>_____  | 10. Масса 1000 семян <u>288,6</u> г.                 |
| 4. Семена сорных растений,<br>всего <u>не обнаружено</u><br>в том числе для кормовых<br>трав семян наиболее вредных<br>сорняков _____ шт/кг. | 11. Зараженность болезнями _____ %                   |
| 5. Головневых образований _____ %  | 12. Заселенность вредителями<br><u>не обнаружено</u> |
| 6. Склероций _____ %   | 13. Одноростковость _____ % *                        |
| 7. Всхожесть <u>92</u> %   | 14. Стебельки длинее 1см _____ шт/кг*                |
| в том числе твердых _____ %  | 15. Выравненность _____ % *                          |
| Условия проращивания Р, t 25°C, 7 суток,<br>Т _____  | 16. Односемянность _____ % *                         |

\* - только для семян свеклы

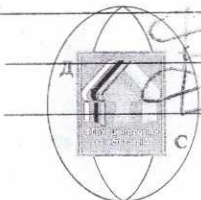
17. Ботанический состав преобладающих видов:  
семян других культурных растений \_\_\_\_\_  
семян сорных растений \_\_\_\_\_

Другие определения Энергия прорастания - 86%. Карантинных заболеваний не обнаружено (заключение о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинной продукции № 439/68К от 04.03.2019 г.).

Карантинных сорняков и вредителей не обнаружено. Семена гелиотропа волосистоплодного и триходесмы седой - не обнаружено.

Руководитель органа сертификации

Эксперт



Червяков Д.С.

Червяков Д.С.

М.П.