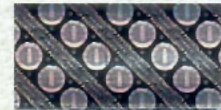




СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «РОССЕЛЬХОЦЕНТР»

Зарегистрирована в Едином реестре
зарегистрированных систем
добровольной сертификации



рег. № РОСС RU.V934.04ШР01 от «07» июня 2012 г.

Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Краснодарскому краю

Регистрационный номер Росс RU ДС 1.5.1.023

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РСЦ 023 023 Е1 1966-22

Срок действия с 15-12-2022 по 00-00-0000

Срок продлен до

Срок продлен до

Срок продлен до

Срок продлен до

Продукция, процесс, услуга - **Кукуруза** Название: **РОСС 130 МВ**, Категория - **01.11.20.14.2**
Код ОК 034-2014 (ОКПД2)

Репродукционные семена (РСт): гибридные семена первого поколения, Партия № 3, Год урожая - 2022, Количество: 40 тонн **8 9 5 3 8 5 2**
Код сорта

1600 мешков Страна поставщик: Россия

Соответствует требованиям **ГОСТ Р 52325-2005 для категории репродукционных семян на товарные цели (РСт)**

Производитель (Продавец) **ООО "АгроМир-Сидс"**, 353835, Краснодарский край, Красноармейский район, п. Заветное, ул. Кирова, 29 А(ООО ТД "АгроМир", 353835, Краснодарский край, Красноармейский район, х.Протичка, ул. Карачева,33; ИНН 2336025540)

Сертификат выдан **ООО ТД "АгроМир"**, 353835, Краснодарский край, Красноармейский район, х.Протичка, ул. Карачева,33; ИНН 2336025540



Руководитель органа по сертификации

(подпись)

Н.С. Акулов
(инициалы, фамилия)

(подпись)

В.Г. Марченко
(инициалы, фамилия)

ДС № 603266

Дополнительная информация:

Акта апробации № RU.23.0074-2022 от 22.07.2022 г.
выданного Красноармейским районным отделом филиала ФГБУ "Россельхозцентр" по
Краснодарскому краю; Протокола испытаний № РСЦ 023 023 04 16290-22 от 15.12.2022г.

Испытания проведены
Испытательная лаборатория филиала ФГБУ "Россельхозцентр" по
Краснодарскому краю Росс RU ДС 1.6.1.023.023

Результаты испытаний

1. Сортовая (видовая) чистота, % (типичность): 100,0	Категория сортовой чистоты:
2. Чистота, %: 100,00 в том числе, %:	9. Жизнеспособность, %:
3. Семян других культурных растений, %: не обнаружено в том числе семян других видов вики, %:	метод определения:
4. Семян других видов кормовых трав, %:	10. Влажность, %: 11,8
5. Семян других растений (шт/кг или %): не обнаружено	11. Масса 1000 семян, г: 342,0
6. Семян сорных растений, всего (шт/кг или %): не обнаружено в том числе наиболее вредных сорняков (для кормовых трав); шт/кг:	12. Зараженность болезнями:
Семян карантинных растений, всего (шт/кг): не обнаружено	Склероции, %:
Семян ядовитых растений, всего (шт/кг): не обнаружено	Головневые образования, %:
7. Энергия прорастания, %: 94	13. Заселенность вредителями, шт/кг: не обнаружено
8. Всхожесть, %: 96 в том числе твердых: %:	14. Одноростковость, %:
Условия проращивания: Р, Т, t - 20-30 °С, 7 суток	15. Стебельки длиннее 1 см шт/кг*:
18. Ботанический состав семян других видов:	16. Выравненность, %*:
19. Другие определения: Карантинных объектов не обнаружено ГОСТ 12045-97.	17. Односемянность, %*:
20. Сертификат соответствия на сельхозугодье:	
21. Фитосанитарный паспорт поля:	



(подпись)

Н.С. Акулов
(инициалы, фамилия)

(подпись)

В.Г. Марченко
(инициалы, фамилия)

ДС № 603266