



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.V820.043ПП1

ФГБУ "Краснодарская МВЛ"

№ РФ ССС 01 ОС 002

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Срок действия с 09.02.2021 года
по 15.05.2021 года

Срок продлен по _____
М.П.

Срок продлен по _____
М.П.

Регистрационный номер в реестре Системы РФ ССС 02 037 А1 0813-21

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:

Подсолнечник (Helianthus annuus L.)

наименование культуры

(код ОКПД)

0	1	.	1	1	.	9	5	.	1	1	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Сорт ДАЯКЛП

8	5	5	8	7	2	4
---	---	---	---	---	---	---

(код сорта)

страна происхождения РОССИЯ

категория (репродукция), фракция: F1 (репродукционные), Ф2

Партия № 26 лот КЛП 1 фр. 2 размером 3,556 тонн, 280 мешков, 280 пос.ед.
количество контейнеров, тонн, штук

урожая 2020 г., представленных на испытания по акту отбора проб № 49-013-21 от 11.01.2021

и предназначенных для товарных посевов

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

технические условия." Репродукционные семена для производства товарной

продукции (РС)

М.П.



№ 147479



Сертификат выдан на основании испытаний, проведенных:

№ документа сортовой принадлежности, дата выдачи РФ ССС 02 037 А2 0665-21 от
05.02.2021 года

№ документа испытания, дата выдачи _____ протокол испытаний №49/101-102-21 от 18.01.2021

Тимашевский межрайонный отдел
наименование ИЛ

Регистрационный № испытательной лаборатории _____ РФ ССС 02 ИЛ 037

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ

Сортовая (видовая) чистота или типичность _____ 99,8 %

1. Чистота _____ 100,00 %

2. Семена других растений _____ %

не обнаружено

3. Семена других кормовых трав _____ %

4. Семена сорных растений, _____ %

всего _____ не обнаружено

в том числе для кормовых _____ %

трав семян наиболее вредных _____ %

сорняков _____ шт/кг.

5. Головных образований _____ %

6. Склероций _____ - %

7. Всхожесть _____ 98 %

в том числе твердых _____ %

Условия проращивания за 5 суток, Т, _____

ложе Р, t +20°C+30°C

17. Ботанический состав преобладающих видов: _____

семян других культурных растений не обнаружено

семян сорных растений не обнаружено

Другие определения _____ Масса 1 посевной единицы = 12,70 кг. Облущенные-0,02%. Карантинных

заболеваний не обнаружено. Карантинных сорняков и вредителей не обнаружено. Семян ядовитых растений

(гелиотроп волосистоплодный и триходесма седая) не обнаружено. Семена протравлены Апрон XL+Максим

КС+Райкат Старт.

Руководитель органа сертификации _____

Эксперт _____



Есауленко Т.В.
Есауленко Т.В.
М.П.

