



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 0815-21**

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 ИППОЛИТ

8	3	5	5	7	0	6
---	---	---	---	---	---	---

(код сорта)

страна происхождения РОССИЯ

категория (репродукция), фракция: F1 (репродукционные), Ф1

Партия № 222 фр. 1 размером 2,124 тонн, 180 мешков, 180 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. Сортовые и
наименование нормативного документа

Посевные качества. Общие технические условия." Репродукционные семена для производства товарной
продукции (ВСТ)



№: 147481



Сертификат выдан на основании испытаний, проведенных:

№ документа сортовой принадлежности, дата выдачи РФ ССС 02 036 А2 7340-20 от 20.11.2020 года

№ документа испытания, дата выдачи _____ протокол испытаний №49/105-106-21 от 18.01.2021

Тимашевский межрайонный отдел
наименование ИЛ

Регистрационный № испытательной лаборатории _____ РФ ССС 02 ИЛ 037

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ

Сортовая (видовая) чистота или типичность 99,6 %

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 = 11,80 кг. Облущенные-0,02%. Карантинных заболеваний не обнаружено. Карантинных сорняков и вредителей не обнаружено. Семян ядовитых растений (гелиотроп волосистоплодный и триходесма седея) не обнаружено. Семена протравлены Апрон XL+Максим КС+Фульвигал Плюс.

Руководитель органа сертификации

Эксперт



Есауленко Т. В.

Есауленко Т. В.

