

**Семена**

**гибридов кукурузы**

****

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com) **;** [**www.agromirsemena.ru**](http://www.agromirsemena.ru)

**8 800 350 00 30 бесплатная линия.**



**Гибрид кукурузы РОСС 130 МВ**

Оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии совместно с ООО НПО «Кубаньзерно»

Включен в Госреестр по Уральскому региону на зерно в 2014 г.

**Вегетационный период**: 80 дней (ФАО 130)

**Высота растения**: 170-210 см, початок закладывается на высоте 50-75 см. На главном стебле формируется 12-13 листьев. Початок слабоконической формы, имеет 12-16 рядов зерен.

**Тип зерна**: кремнисто-зубовидный ближе к зубовидному.

Урожайность зерна в 2011 году в Курской области на Поныровском ГСУ составила 85,5 ц/га, в Челябинской области на Красноармейском ГСУ – 80,0 ц/га. В 2015 году наивысший урожай зерна получен в республике Татарстан – 113,4 ц/га.

**Устойчивость к болезням и полеганию**: высокая.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com) **; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Гибрид кукурузы РОСС 140 СВ**



Оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии совместно с ООО НПО «Кубаньзерно»

Включен в Госреестр по Центральному, Волго-Вятскому, Восточно-Сибирскому, Уральскому и Западно - Сибирскому регионам России для использования на зерно и силос.

**Вегетационный период**: 90-92 дня (ФАО 150)

**Высота растения**: 208-212 см, початок закладывается на высоте 75-76 см.

**Тип зерна**: кремнисто-зубовидный.

**Форма початка**: конусовидная.

**Масса 1000 зерен**: 260-270 гр.

**Рекомендуемая густота стояния**: 65-75 тыс. растений на 1 га.

**Устойчивость к болезням и полеганию**: высокая устойчивость к пузырчатой головне, стеблевым гнилям и полеганию.

В 2015 году наивысший урожай зерна получен в Волгоградской области – 101,8 ц с 1 га. В Уральском регионе урожайность зерна составила 68,9 ц с 1 га.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com) **; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Гибрид кукурузы**

**Краснодарский 194 МВ**



Оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии совместно с ООО НПО «Кубаньзерно».

Включен в Государственный реестр в 2000 году по Центральному, Волго-Вятскому, Северо-Кавказскому, Средне-Волжскому, Восточно-Сибирскому регионам и республике Беларусь для возделывания на зерно и силос.

**Вегетационный период**: 95-98 дней (ФАО 190)

**Высота растения**: 240-260 см.

**Тип зерна**: зубовидно-кремнистое.

**Форма початка**: цилиндрическая.

**Масса 1000 зерен**: 250-270 гр.

**Рекомендуемая густота стояния**: 60-65 тыс. растений на 1 га.

**Устойчивость к болезням и полеганию**: высокая устойчивость к пузырчатой головне, стеблевым гнилям и полеганию. Холодостойкий.

Урожайность зерна в 2013 году в Краснодарском крае составила 100,7 ц/га, Ставропольском крае – 99,9 ц/га, Белгородской области – 100,0 ц/га. Наивысший урожай в 2015 году в Волгоградской области – 109,0 ц с 1 га. Урожайность силосной массы в условиях республики Татарстан составила 568,3 ц с 1 га.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Гибрид кукурузы РОСС 199 МВ**



Оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии совместно с ООО НПО «Кубаньзерно»

Включен в Государственный реестр в 1997 году по Центральному, Северо-Западному, Центрально-Черноземному, Средневолжскому, Нижневолжскому, Уральскому, Западно-Сибирскому регионам России, республике Беларусь для возделывания на зерно и силос.

**Вегетационный период**: 97-98 дней (ФАО 190)

**Высота растения**: 230-240 см

**Тип зерна**: кремнисто-зубовидный

**Масса 1000 зерен**: 260-270 гр.

**Рекомендуемая густота стояния**: 60-70 тыс. растений на 1 га.

**Устойчивость:** устойчив к ломкости стебля, полеганию, пузырчатой головне.

**Холодостойкость**: выше средней.

Зерновая продуктивность в 2015 году в условиях Центрально-Черноземной полосы составила 68,8 ц с 1 га.

Урожайность силосной массы в условиях Западно-Сибирского и Центрального регионов составило 549-641 ц с 1 га.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com) **; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Гибрид кукурузы**

**Краснодарский 291 АМВ**

Оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии совместно с ООО НПО «Кубаньзерно».

Включен в Государственный реестр в 2005 году по Центральному региону на силос, Центрально-Черноземному и Северо-Кавказскому регионам на зерно в 2005 году.

**Вегетационный период**: 106-110 дней (ФАО 290).

**Высота растения**: 180-200 см.

**Тип зерна**: зубовидный.

**Форма початка**: цилиндрическая.

**Масса 1000 зерен**: 280-300 гр.

**Рекомендуемая густота стояния**: 60-75 тыс. растений на 1 га.

**Устойчивость к болезням**: высокая устойчивость к пузырчатой головне, стеблевым гнилям.

**Засухоустойчивость**: высокая.

Максимальная зерновая продуктивность зерна в условиях Центрально-Черноземного региона составила 106-107 ц с 1 га, Северо-Кавказского региона 116 ц с 1 га.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com) **; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Гибрид кукурузы**

**Краснодарский 377 АМВ**



Оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии совместно с ООО НПО «Кубаньзерно»

Включен в Государственный реестр в 2011 году по Северо-Кавказскому региону на зерно и на силос, Нижневолжскому региону на зерно.

**Вегетационный период**: 114-115 дней (ФАО 370)

**Высота растения**: 260-270 см

**Тип зерна**: зубовидный

**Форма початка**: слабоконический

**Масса 1000 зерен**: 290-300 гр.

**Рекомендуемая густота стояния**: 75-80 тыс. растений на 1 га.

**Устойчивость к болезням**: высокая устойчивость к пузырчатой головне, стеблевым гнилям.

**Засухоустойчивость**: высокая.

Наивысший урожай зерна получен в республике Северная Осетия на Моздокском ГСУ – 124,0 ц/га, в Ставропольском крае - 101,5 ц/га.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Гибрид кукурузы**

**Краснодарский 385 МВ**



Оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии совместно с ООО НПО «Кубаньзерно»

**Вегетационный период**: среднеспелый,114-116 дней (ФАО 380)

**Высота растения**: 250-260 см

**Тип зерна**: зубовидный

**Масса 1000 зерен**: 300 гр.

**Рекомендуемая густота стояния**: 75 тыс. растений на 1 га.

**Устойчивость к болезням и полеганию**: высокая

**Засухоустойчивость**: высокая.

Районирован по Северо-Кавказскому и Нижневолжскому регионам России для возделывания на зерно и силос.

Урожайность зерна в 2004 году в Краснодаре составила 123,9 ц/г. на Кавказском ГСУ 128,4 ц/га. В 2011 году урожайность зерна в Краснодарском крае составила 105,0 ц/га, в Ставропольском крае – 93,7 ц/га.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Гибрид кукурузы**

**Краснодарский 415 МВ**

Двойной межлинейный гибрид создан КНИИСХ им.П.П. Лукьяненко

**Вегетационный период**: среднепоздний, 116-117 дней (ФАО 400)

**Высота растения**: 245-260 см

Растения высокорослые, формируют 20 листьев. Початок слабо-конусовидной формы, имеет 18 рядов зерен. Средняя уборочная влажность – 18-19 %.

**Тип зерна**: желтое, зубовидный

**Масса 1000 зерен**: 285-290 гр.

**Выход зерна при обмолоте:** 80-82 %

**Засухоустойчивость**: хорошая.

**Рекомендуемая густота стояния**: 75-80 тыс. растений на 1 га.

Гибрид устойчив к ломкости стебля, пузырчатой и пыльной головне, стеблевым гнилям и кукурузному мотыльку. Приспособлен к механизированной уборке.

Особенности: Высокая потенциальная урожайность зерна и силосной массы, стабильность. Урожайность зерна в Краснодаре в 2004 году составила 128,6 ц с 1 га.

Районирован по Северо-Кавказскому и Нежневолжскому регионам России для возделывания на зерно и силос.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com) **; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Гибрид кукурузы**

**Краснодарский 425 МВ**

Тройной межлинейный гибрид создан КНИИСХ им. П.П. Лукьяненко

**Вегетационный период**: среднепоздний, 118-119 дней (ФАО 420)

**Высота растения**: 250-270 см

Початок закладывается на высоте 90-100 см. На главном стебле формируется 20 листьев, надземных междоузлий – 14-15. Початок цилиндрической формы, имеет 14-16 рядов.

**Тип зерна**: зубовидный

**Масса 1000 зерен**: 320-340 гр.

**Выход зерна при обмолоте:** 80-82 %

**Засухоустойчивость**: высокая.

**Рекомендуемая густота стояния**: 75-80 тыс. растений на 1 га.

Устойчив к пузырчатой головне, стеблевым гнилям и полеганию. Отличается хорошей засухо-устойчивостью. Наиболее полно характеризует себя как силосный гибрид с очень высоким потенциалом урожайности сухой массы. Приспособлен к механизированной уборке.

Районирован по Северо-Кавказскому и Нежневолжскому регионам России для возделывания на зерно и силос.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com) **; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линия**



**Гибрид кукурузы**

**Краснодарский 507 АМВ**



Оригинатор ГНУ Краснодарский НИИСХ им. П.П. Лукьяненко Россельхозакадемии совместно с ООО НПО «Кубаньзерно»

**Вегетационный период**: позднеспелый,125-126 дней (ФАО 530)

**Высота растения**: 280-290 см, листьев на главном стебле 20-22. Початок слабо конусовидной формы длиной 24-25 см, число рядов зерен - 16, зерен в ряду – 44.

**Тип зерна**: зубовидный

**Масса 1000 зерен**: 320-330 гр.

**Рекомендуемая густота стояния**: 50-55 тыс. растений на гектаре при возделывании на зерно и 60 тыс. на силос.

**Устойчивость к болезням и полеганию**: высокая

**Засухоустойчивость**: высокая.

Районирован по Северо-Кавказскому и Нижневолжскому регионам России для возделывания на зерно и силос.

Урожайность зерна в 2004 году в Краснодаре составила 123,9 ц/г. на Кавказском ГСУ 128,4 ц/га. В 2013 году в Красноармейском районе Краснодарского края урожайность зерна составила 136,4 ц с 1 га.

**Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская**

**e-mail:** [**agromir.semena@gmail.com**](mailto:agromir.semena@gmail.com)**; www.agromirsemena.ru**

**8 800 350 00 30 бесплатная линии.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ООО «АгроМир-Сидс»**  Краснодарский край,  Красноармейский район,  ст. Полтавская  **8 (800) 35-000-30**  e-mail: agromir.semena@gmail.com  www.agromirsemena.ru |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование гибрида | ФАО | Вегетационный период (дни) | Цена  руб/кг | Цена  руб/п.е. |
| РОСС 130 МВ | **130** | **80** | **80** | **1700** |
| РОСС 140 СВ | **150** | **94-95** | **80** | **1700** |
| Краснодарский 194 МВ | **190** | **95-97** | **80** | **1700** |
| РОСС 199 МВ | **190** | **96-97** | **80** | **1700** |
| Краснодарский 291 АМВ | **290** | **106-108** | **110** | **2500** |
| Краснодарский 377 АМВ | **370** | **113-114** | **110** | **2500** |
| Краснодарский 385 МВ | **380** | **114-115** | **110** | **2500** |
| Краснодарский 415 МВ | **400** | **116-117** | **100** | **2200** |
| Краснодарский 425 МВ | **420** | **118-119** | **100** | **2200** |
| Краснодарский 507 АМВ | **530** | **125-126** | **100** | **2200** |
| Краснодарский 514 МВ | **530** | **120** | **100** | **2200** |

Приобретая у нас, Вы приобретаете напрямую у производителя. Тем самым Вы защищены от некачественных и фальсифицированных семян.

**АгроМир – лучшие семена для сильной страны!**

**ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ЦЕНЫ ДЛЯ ДИЛЕРОВ!!!**