



ПОДСОЛНЕЧНИК КОССАД СЕМАНС ПРО, 1 П.Е.= 150 000 штук семян

Наименование гибридов	Обработка	Вегетационный период	Группа спелости	Масличность, %
ЕС Ниагара (Classic)	Фунгицидная* Инсектицидная*	100-104	Раннеспелые	48-49
Розалия (Classic)	Фунгицидная* Инсектицидная*	106-109	Раннеспелые	49
Лондон СУ (ЭкспрессТМ)	Фунгицидная* Инсектицидная*	106-109	Среднеранние	48-50
Антемис (Clearfield+)	Фунгицидная* Инсектицидная*	106-110	Среднеранние	50-52
Имерия КЛ (Clearfield)	Фунгицидная* Инсектицидная*	100-105	Среднеранние	50
Террамис КЛ (Clearfield)	Фунгицидная* Инсектицидная*	106-109	Среднеранние	48-49
Фушия КЛ (Clearfield)	Фунгицидная* Инсектицидная*	110-115	Среднеспелые	54

*Фунгицидная обработка - Максим+Апрон Голд

*Инсектицидная обработка - Пончо

КУКУРУЗА КОССАД СЕМАНС ПРО, 1 П.Е.= 80 000 штук семян

Наименование гибридов	Обработка	ФАО	Группа спелости
Белами КС	Фунгицидная* Инсектицидная*	190	Раннеспелые
ЕС Катамаран	Фунгицидная* Инсектицидная*	220	Среднеранние
Кьянти КС	Фунгицидная* Инсектицидная*	230	Среднеранние
Кранбери КС	Фунгицидная* Инсектицидная*	230	Среднеранние
Малави КС	Фунгицидная* Инсектицидная*	240	Среднеранние
Тонифи КС	Фунгицидная* Инсектицидная*	260	Среднеранние
СПАЙСИ КС (А) + БЕЛАМИ КС (В)	Фунгицидная* Инсектицидная*	Концепция DUO CS*	
НАОМИ КС (А) + ПОЭЗИ КС (В)	Фунгицидная* Инсектицидная*		

*Фунгицидная обработка - Максим Голд + Алиос

*Инсектицидная обработка - Пончо

* Концепция DUO CS представляет собой сочетание двух гибридов, выбранных на основе схожих агрономических качеств, таких как спелость, устойчивость к полеганию, стабильность во время вегетации, толерантность к болезням, хороший Стей грин, высокий потенциал урожайности зерна и силосной массы, но с разным временем расщепления крахмала.

СОРГО на зерно КОССАД СЕМАНС, 1 П.Е.= 300 000 штук семян, вес одного мешка 12-18 кг

Наименование гибридов	Обработка	Вегетационный период	Группа спелости	Содержание крахмала, %
Арморик	Фунгицидная*	90-95	Ранний	77,70%
Ализе	Фунгицидная*	100-115	Среднеранние	77,10%
Аральдо	Фунгицидная*	100-115	Среднеранние	79,00%
Фозн	Фунгицидная*	100-110	Среднеранние	79,20%

*Фунгицидная обработка - Тирам (ТМТД)



ПОДСОЛНЕЧНИК сербской селекции под технологию Экспресс, 1 П.Е.= 150 000 штук семян.

Наименование гибридов	Обработка	Вегетационный период	Группа спелости	Масличность, %
НСХ 6008 (производство РФ)	Фунгицидная* Инсектицидная* Микроудобрение*	105-110	Среднеранние	50-53
НСХ 6012 (производство РФ)	Фунгицидная* Инсектицидная* Микроудобрение*	103-105	Среднеранние	49-52
НСХ 6054 (производство РФ)	Фунгицидная* Инсектицидная* Микроудобрение*	95-98	Ультраранний	48-51

*Фунгицидная обработка - Максим, Тирам

*Инсектицидная обработка - Кругозор

*Микроудобрение - Микрополидок Плюс

Кукуруза селекции НПО «Семеноводство Кубани», 1 П.Е.= 50 000 штук семян.

Наименование гибридов	Обработка	ФАО	Группа спелости
Ладожский 181 МВ	Фунгицидная* Инсектицидная*	180	Раннеспелый
Ладожский 191 АМВ	Фунгицидная* Инсектицидная*	190	Раннеспелый
Ладожский 221 АМВ	Фунгицидная* Инсектицидная*	220	Среднеранний
Ладожский 250 МВ	Фунгицидная* Инсектицидная*	250	Среднеранний
Ладожский 270 АМВ	Фунгицидная* Инсектицидная*	270	Среднеранний
Ладожский 292 АМВ	Фунгицидная* Инсектицидная*	290	Среднеранний
Ладожский 298 МВ	Фунгицидная* Инсектицидная*	290	Среднеранний
Ладожский 391 АМВ	Фунгицидная* Инсектицидная*	390	Среднеспелый

*Фунгицидная обработка - Максим

*Инсектицидная обработка - Вулкан